

Quantité	Désignation	Montant H.T.
		6 MOIS
1	CHAMBRE FROIDE POSITIVE 10M3	3 600,00
1	PREPARATION FROIDE REFRIGEREE type 250	5 856,00
1	CUISSON COUPE-FEU CONFORME A LA CG18	16 290,00
1	LAVE-BATTERIE type 350	7 739,00
ENS	TUNNEL DE LIAISON BACHE (y compris virage)	3 660,00
1	SAS DE RECEPTION DES LIVRAISON / STOCKAGE FROID	
1	LEGUMERIE / RESERVE SECHE	9 480,00
1	CIRCULATION POUR ENVOI / RETOUR CUISINE	
	Montant Total de Location HT en euros	46 625,00
	Montant Mensuel de Location HT en euros	7 770,83

Transport et grutage	3 570,00
Fourniture d'un bac à graisse (hors terrassement)	1 120,00
Travaux et installation chantier	32 319,00
Préparation des modules et fourniture de matériels	7 255,00
Prestation d'installation et de transport aller *	44 264,00

Transport et grutage	3 570,00
Désinstallation sur chantier et remise en état	10 916,00
Prestation de désinstallation et de transport retour *	14 486,00

* : Tarifs réactualisables (selon CGL ILLICO Article 11.3)

Montant Total HT en euros	105 375,00
TVA 20%	21 075,00
Montant Total TTC en euros	126 450,00

Mois supplémentaire HT en euros	7 770,83
TVA 20%	1 554,17
Mois supplémentaire TTC en euros	9 325,00

Le SAV (hors dégradations) sur les matériels et modules ILLICO est compris pendant l'ensemble de la période de location (du lundi au vendredi de 8h à 17h, hors jours fériés)

Cuisine de production conforme à la GC18 pouvant être positionné à proximité de tout bâtiment recevant du public

Assurance obligatoire (non prévue dans le présent devis - voir page suivante et paragraphe 13 des CGL D'ILLICO)

Hors fondations

- Calage standard – hauteur plancher +500mm – sur sol plan, stabilisé, compacté et drainé
- Le CLIENT aura à sa charge l'élagage des arbres afin de permettre la pose des modules

Quai de livraison + marches et palier + rampe couvert pour liaison avec le bâtiment inclus

Réservations au droit de la zone de pose des modules (1 arrivée d'électricité, 1 arrivée d'eau potable entre 3.5 et 4 bars maxi, 1 vidange eaux grasses, 1 vidange eaux usées)

- Armoire électrique générale (TGBT) incluse.
- Fourniture d'un bac à graisse inclus – le CLIENT aura à sa charge son installation (terrassement à prévoir) et son raccordement au réseau des eaux usées en aval.

Le déplacement du matériel CLIENT récupéré (renégré en orange sur le plan) sera à la charge de la société qui

4.1 Limites de prestation

	Prestations COMPRISES dans l'offre ILLICO	Prestations optionnelles NON COMPRISES
Plans & Administratif	Plans indispensables à la mise en place de la cuisine provisoire	
		Présentation des plans aux différents organismes agréés (service vétérinaire, pompier, etc.)

Préparation	Préparation des modules en atelier	
	Révision des appareils	
	Fourniture bac à graisse pour la durée de la location	

Préparation du terrain		Permis de construire
		Sondages et études du sol
		Travaux de VRD et préparation terrain (terrassement, mise à niveau, décaissé, élagage des arbres etc.)
		Travaux de génie civil (plots, fondations, etc.)
		Terrassement pour Bac à Graisse

Gestion du chantier & pose des modules	Coordination de notre responsable de chantier	
	Transport des modules vers le site de pose	
	Grutage des modules	
	Calage standard (de 450mm à 500mm)	
	Liaison et étanchéité inter modules	
	Isolation hors gel par cordons chauffants et isolation	
	Evacuation des déchets du chantier à l'installation	

Raccordements & énergies		Câbles d'alimentation générale (sur indication des besoins par ILLICO) - Câble HO7 RNF IPXX7 EN 400 V ~ Le régime de neutre adopté est le régime TT (neutre mis directement à la terre). Alimentation des conteneurs en 400V 3N~+T. – Régime TNS fourni
		Raccordement du câble d'alimentation général sur le disjoncteur fourni par ILLICO
		Armoire de répartition générale électrique (TGBT)
		Raccordement courant fort sur attentes client selon normes en vigueur
		Prises informatiques et téléphoniques ainsi que la baie de brassage
		Raccordement des courants faibles avec l'installation existante
		Prises de courants et arrivée d'eau / évacuations pour installation de matériel CLIENT
		Déplacement et le raccordement de matériels CLIENT récupérés
		Compteurs d'eau et d'électricité
		Fourniture Citerne gaz et raccordement
		Branchement de l'installation sur arrivée gaz de ville
		Raccordement arrivée d'eau sur attentes client (diamètre 26/34, pression entre 3.5 mini et 4 bars maxi)
	Raccordement plomberie évacuation sur attentes client	