

PAGAYS Industries

Société LEMUR
Mr. DUPONT JérémY



PROJET : INSTALLATION D'UNE PASSERELLE EXTERIEURE

Passerelle « design » constituée de matériaux nobles et durables.

PROPOSITION COMMERCIALE

<i>Projet : Installation d'une passerelle avec escalier de secours</i>	
Destinataire : Société LEMUR Mr. DUPONT Jérémy 121, rue du Château 57111 Rodemack	Emetteur/responsable : PAGAYS Industries Mr. CAPUANO Fabrice 2, rue Becquerel 57000 Yutz
Date d'émission : 15/05/2013	Durée de validité de l'offre : 15/06/2013

VOTRE PROJET :

Mr DUPONT Jérémy nous a fait part de son souhait d'intégrer une passerelle desservant deux accès au premier étage d'une résidence de tourisme, avec un escalier pour rejoindre le rez-de-chaussée/jardin.

Cet accès devra respecter trois contraintes :

- Une contrainte **sécurité** puisqu'il s'agit avant tout d'une évacuation en cas d'incendie, dans un Etablissement Recevant du Public (ERP).
- Une contrainte **esthétique** puisque les locaux sont situés dans un village touristique (contrainte de vis-à-vis) et recevra une clientèle touristique.
- Une contrainte **technique** puisqu'aucune poutre au sol ne pourra reprendre les efforts.

Cette passerelle sera située à l'arrière de la résidence.

Il y a un accès possible par l'arrière de la résidence, côté jardin, pour le personnel et les engins de chantier, y compris une grue.

Début de chantier prévu : 08 Juillet 2013

LA SOLUTION QUE NOUS VOUS PROPOSONS :

Variante I :

Nous vous proposons une passerelle « design » telle que présentée en annexe I.

Elle sera de conception métallique peinte avec une couleur tendance (couleur rouille), avec garde-corps en verre et caillebotis en matériau composite, imitation bois exotique.

Variante II :

Dans cette version, nous proposons de remplacer le caillebotis imitation bois par un caillebotis type industriel, galvanisé. De plus, les gardes corps seront en acier peint (même ton que la structure), lisse et sous lisses en rond.

La structure sera peinte, couleur gris (RAL 7023).

D'autres couleurs, sur demande, peuvent engendrer un surcoût.

N'hésitez pas à nous demander plus de renseignements.

Ainsi, elle alliera la contrainte technique puisque suffisamment large pour assurer une évacuation en toute sécurité, et la contrainte esthétique puisque conçue avec des matériaux modernes et valorisés.

MISE EN ŒUVRE TECHNIQUE :

La passerelle sera conçue de telle manière que l'impact « temps » in situ sera réduit au minimum.

En effet, toute la structure porteuse sera préfabriquée dans nos ateliers et livrée en tronçons, assemblés sur place. Ainsi, votre clientèle ne sera que très peu perturbée.

De plus, la préfabrication évite beaucoup de nuisances sonores lors de l'installation.

Le montage se fera sur une durée estimée de 3 jours, à raison de 7 heures par jour.

Horaires de travail chantier : 09.00h-12.00 / 12.30-16.30

Nombre de monteurs : 4

Les autorisations de travaux (permis de construire) sont entièrement à votre charge, mais peuvent faire partie d'un avenant si vous désirez que nous les prenions en charge.

DEVIS ESTIMATIF :

Etudes : 1 970.00 euros

Relevés sur site (2 visites)

Plans d'ensemble et de fabrication

Fourniture et pose :

Variante I : 19 015.00 euros

Variante II : 16 900.00 euros

Coût TOTAL :

VARIANTE I : 20 985 euros

VARIANTE II : 18 870 euros

Une remise de 3% vous sera accordée si le devis est accepté dans les 7 jours.

Options :

Note de calcul effectuée par un organisme de contrôle : 2 000.00 euros

Le prix comprend le nettoyage à la fin du chantier.

PLANNING :

Voir annexes ci-dessous.

Remarques :

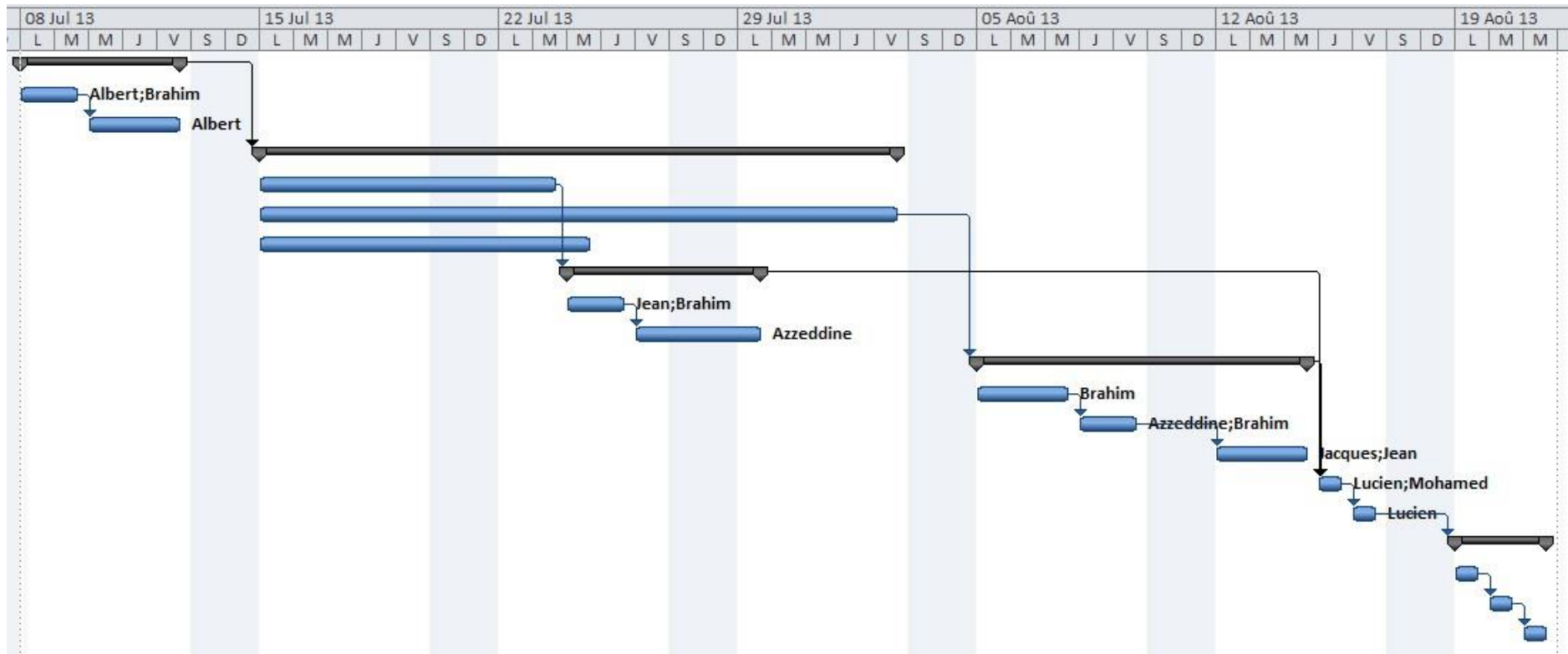
Variante I : fin des travaux prévus : 04 Septembre 2013

Variante II : fin des travaux prévus : 26 Août 2013

Attention, si vous optez pour l'option note de calcul, un délai supplémentaire de 3 semaines est à prévoir.

Planning VARIANTE I

Mode Tâche	Nom de la tâche	Durée	Début	Fin	Préd	Noms ressources
	Etudes	5 jours	Lun 08/07/13	Ven 12/07/13		
	Relevé	2 jours	Lun 08/07/13	Mar 09/07/13		Albert;Brahim
	Plans	3 jours	Mer 10/07/13	Ven 12/07/13	2	Albert
	Approvisionnement	15 jours	Lun 15/07/13	Ven 02/08/13	1	Youssef
	Approvisionnement Acier	7 jours	Lun 15/07/13	Mar 23/07/13		
	Approvisionnement Verre	15 jours	Lun 15/07/13	Ven 02/08/13		
	Approvisionnement Bois (Passerelle+Marches)	8 jours	Lun 15/07/13	Mer 24/07/13		
	Fabrication Structure Acier	4 jours	Mer 24/07/13	Lun 29/07/13	5	
	Débits	2 jours	Mer 24/07/13	Jeu 25/07/13		Jean;Brahim
	Soudage	2 jours	Ven 26/07/13	Lun 29/07/13	9	Azzeddine
	Fabrication Garde Corps Acier/Verre	8 jours	Lun 05/08/13	Mer 14/08/13	6	
	Débits	3 jours	Lun 05/08/13	Mer 07/08/13		Brahim
	Soudage	2 jours	Jeu 08/08/13	Ven 09/08/13	12	Azzeddine;Brahim
	Montage panneaux verre	3 jours	Lun 12/08/13	Mer 14/08/13	13	Jacques;Jean
	Emballage	1 jour	Jeu 15/08/13	Jeu 15/08/13	8;11	Lucien;Mohamed
	Transport	1 jour	Ven 16/08/13	Ven 16/08/13	15	Lucien
	Montage sur site	3 jours	Lun 19/08/13	Mer 21/08/13	16	Azzeddine;Brahim;Jacques;Jean
	Montage support+structure principale	1 jour	Lun 19/08/13	Lun 19/08/13		
	Montage Garde corps	1 jour	Mar 20/08/13	Mar 20/08/13	18	
	Montage Bois (passerelle + marches)	1 jour	Mer 21/08/13	Mer 21/08/13	19	



Planning VARIANTE II

Mode Tâche	Nom de la tâche	Durée	Début	Fin	Prédécesseurs	Noms ressources
	Etudes	5 jours	Lun 08/07/13	Ven 12/07/13		
	Relevé	2 jours	Lun 08/07/13	Mar 09/07/13		Albert;Brahim
	Plans	3 jours	Mer 10/07/13	Ven 12/07/13	2	Albert
	Approvisionnement	7 jours	Lun 15/07/13	Mar 23/07/13	1	Youssef
	Approvisionnement Acier	7 jours	Lun 15/07/13	Mar 23/07/13		
	Fabrication Structure Acier	4 jours	Mer 24/07/13	Lun 29/07/13	4	
	Débits	2 jours	Mer 24/07/13	Jeu 25/07/13		Jean;Brahim
	Soudage	2 jours	Ven 26/07/13	Lun 29/07/13	7	Azzeddine
	Fabrication Garde Corps Acier	5 jours	Mar 30/07/13	Lun 05/08/13	6	
	Débits	3 jours	Mar 30/07/13	Jeu 01/08/13		Brahim
	Soudage	2 jours	Ven 02/08/13	Lun 05/08/13	10	Azzeddine;Brahim
	Emballage	1 jour	Mar 06/08/13	Mar 06/08/13	6;9	Lucien;Mohamed
	Transport	1 jour	Mer 07/08/13	Mer 07/08/13	12	Lucien
	Montage	3 jours	Jeu 08/08/13	Lun 12/08/13	13	Azzeddine;Brahim;Jacques;Jean
	Montage support+structure principale	1 jour	Jeu 08/08/13	Jeu 08/08/13		
	Montage Garde corps	1 jour	Ven 09/08/13	Ven 09/08/13	15	
	Montage Caillebotis (passerelle + marches)	1 jour	Lun 12/08/13	Lun 12/08/13	16	

