



Émetteur:

Adressé à:

GKD Gebr. Kufferath AG

Metallweberstrasse 46
52353 Dueren
Allemagne

Tél.: 0442507029
Email: teamfrance@gkd.fr
Web: www.gkd-group.com

Comptoir Mailles et Architecture Siège

50 Rue Gutenberg
ZAC du Grand Pont
13640 LA ROQUE-D'ANTHÉRON
France
Numéro TVA: FR49453599334

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Unité	Total HT
<p>Revêtement de façade: Maille Omega Divergence en inox 316L, 1500/1510/1530 Répartition suivant plan de repérage des mailles joint. Attention le prix est pour une maille dont la moyenne d'ouverture et de 46% soit l'équivalent d'une maille Omega 1517 en moyenne Incluant Fusio cornière/plat en partie haute Incluant Fusio plat/plat et chapes en partie basse, avec tiges plus longs pour s'adapter au Tensiomesh</p>	0%	235,00	2113	m ²	496 555,00
<p>Faux plafond : PC-Omega 1550 inox 316L, découpée à dimensions rectangulaires, sans soudure ni principe de fixation 1804 panneaux suivant DPGF <u>Inclus dans le prix:</u> Mailles rectangulaires, orientation selon fiche technique. Tous les panneaux AVEC plis sur les 4 côtés. 16 panneaux avec 1 côté coupé en biais. <u>Non inclus dans le prix:</u> Sous structure du faux-plafond. Découpes dans la maille pour sprinklers, lampes etc..</p> <p>Moins value dans le cas d'une maille livrée sans plis = 48.224€ 288.156€ - 239.932 = 48.224€ 133€ x 1804m² = 239.932€</p>	0%	148,00	1947	m ²	288 156,00
<p>Transport et emballage Ce prix est valable sous réserve que l'adresse de livraison soit accessible avec un semi-remorque (déchargement effectué par vos soins)</p>	0%	38 500,00	1	u.	38 500,00
<p>Formule de référence pour la révision de prix : Pm = P0 *(0,15+0,85*((0,85*(Lm/L0)+0,15*(Im'/L0')))) <i>Pm = prix à la date de facturation</i> <i>P0 * = prix de son devis définitif</i> <i>LM = BT01 à la date de facturation</i> <i>L0 = BT01 à la date de son devis définitif</i> <i>Im' = BT07 à la date de facturation</i> <i>L0' = BT07 à la date de son devis définitif</i></p>	0%	0,00	1	u.	0,00

<p>Remarques generales</p> <p>Non inclus dans le prix:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Calcul statique préliminaire ou statique vérifiable - Services d'ingénierie (dessins de construction) - Travaux d'assemblage et de chantier - Toute sous structure, charpente métallique secondaire et/ou dispositifs de fixation supplémentaires - Toutes les fixations pour la sous structure et/ou la charpente secondaire en acier - Matériel de chantier - Structures d'échantillons, tests - Mesure sur site - Reprise / élimination de l'emballage - Frais de garantie - Toutes taxes nationales et/ou locales - Tout coût pour les cautions/garanties bancaires - Clauses de dommages-intérêts ou clauses pénales - Tout accord contractuel entre le client et l'entrepreneur principal <p>Notes spéciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tous les prix sont nets, hors droits, taxes et assimilés. - La validité des prix est de 30 jours et est sujette à d'éventuels ajustements ultérieurs en fonction des derniers prix du marché pour la matière première en acier inoxydable. - Les prix sont valables pour une seule commande totale des panneaux GKD. - Dans le cas où les études n'ont pas été réalisées par nos soins, la destination de la maille doit correspondre à l'application usuelle de cette dernière suivant nos recommandations. - "Escalade" - GKD doit être libéré pour se procurer toutes les matières premières nécessaires à la réalisation de ce projet à moment de l'attribution ou dans les 30 jours suivant la clôture des soumissions, selon la première éventualité. Si à l'expiration de cette période GKD n'est pas autorisé à se procurer toutes les matières premières, les augmentations suivantes du contrat total le prix s'appliquera : 2 % par mois - Les fiches techniques de nos types de mailles, les détails de fixation et une multitude de projets réalisés sont disponibles sur notre site Web. Sur demande, nous vous envoyons également volontiers des échantillons de nos mailles. - Pour éviter la corrosion de contact, assurez-vous que la grille en acier inoxydable ou la fixation en acier inoxydable n'entre pas en contact avec d'autres métaux. Toutes les connexions doivent être galvaniquement isolées. 	0%	0,00	1	u.	0,00
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------	---	----	------

<p>Conditions de règlement:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5% 1 mois après la commande (Situation d'avancement et Prise en charge administrative du marché) • 15% A réception des fils par l'usine • 20% A la production des panneaux de mailles stockées en usine en attendant livraison • 40% A réception des mailles sur chantier • 15% A réception des mailles installées • 5% A la levée de la retenue de garantie (sauf si caution) 	0%	0,00	1	u.	0,00
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------	---	----	------

Conditions de règlement: Conditions de règlement suivant devis

Total HT 823 211,00

Total TTC 823 211,00

Date prévue de livraison: 03 Juin 2024

Règlement par virement sur le compte bancaire suivant:

Banque: Sparkasse Düren

Code banque	Numéro de compte
-------------	------------------

Adresse: Düren

Nom du propriétaire du compte: GKD

Code IBAN: DE18 3955 0110 0000 1069 71

Code BIC/SWIFT: SDUEDE33XXX