

استشارة عدد 2023/10

لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»

بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

استشارة عدد 2023/10

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

5 Avenue Tahar Hussein, 1008 Tunis B.P 56 Bab Menara

Tél : (+ 216) 71 49 60 66 / 71 49 40 20 / 71 39 95 25 - Fax : (+216) 71 39 11 66



كراس الشروط الإدارية الخاصة

الفصل الأول: موضوع طلب عروض

تهدف استشارة لاختيار مقاولة مختصة لتنفيذ إنشال تجديد وتركيب نوافذ وأبواب من الألمنيوم بالمبني «A» بمقر المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس الكائن بـ 05 شارع طه حسين منفلوري بتونس.

يمكن سحب كراس الشروط الخاصة استشارة عدد 10/لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A» عن طريق موقع المدرسة الوطنية العليا للهندسة، بنونه: www.ensit.tn

الفصل الثاني: تقديم العروض

ترسل العروض عن طريق البريد مضمون الوصول أو البريد السريع أو تودع مباشرة بمكتب الضبط للمدرسة في ظرف مغلق يوجه إلى المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس ويحمل عبارة

لا يفتح - استشارة عدد 10/2023
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمنبني «A»

المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

في أجل أقصاه ٤٥٢٣.....٢٠٢٣.. على الساعة منتصف النهار (12h00)

يرفض كل عرض يصل بعد هذا التاريخ والتوقيت مهما كان سبب التأخير (يعتمد ختم مكتب الضبط)

الفصل 3: مكونات ملف طلب العروض

يُ تكون ملف طلب العروض من الوثائق الآتى ذكرها:

- شهادة الانخراط بالصندوق الوطني للضمان الاجتماعي
 - شهادة في عدم الإفلاس أو التسوية القضائية أو ما يعادل ذلك بالنسبة للعارضين غير المقيمين وذلك حسب ما تنص عليه تشريعات بلدانهم،
 - نظير من السجل التجاري بالنسبة للمقيمين أو ما يعادلها بالنسبة لغير المقيمين حسب ما تنص عليه تشريعات بلدانهم،
 - تصريح على الشرف يقدمه العارضون يتزرون بموجبه بعدم القيام مباشرة أو بواسطة الغير بتقديم وعود أو هدايا قصد التأثير في مختلف اجراءات إبرام الصفقة ومراعل انجازها،
 - تصريح على الشرف ممضى يقدمه المشارك بأنه لم يكن عونا عموميا لدى نفس الإداره أو المؤسسة أو المنشأة العمومية التي ستبرم صفقة التزود بمواد أو خدمات لم تمض عن انقطاعه عن العمل بها مدة خمس سنوات على الأقل،
 - تصريح على الشرف في صحة المعلومات المدنى بها ممضى من قبل العارض
 - بطاقة إرشادات
 - كل وثيقة أخرى نص عليها كراس الشروط
 - التعهد المالي (حسب المثال المصاحب لكراس الشروط) ممضى من طرف العارض ويتضمن المبلغ المالي للعرض باعتبار جميع الأداءات
 - الضمان الوقتي بمبلغ قدر مـ ٥٥٠ ديناراً صالح لمدة ستين (60) يوماً وذلك ابتداء من آخر أجل لقبول العرض،
 - جدول الأسعار ممضى من طرف العارض (حسب المثال المصاحب)
 - صل 4: التغير في كمية الأشغال
 - كن للمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس التغيير في الأشغال بالزيادة أو النقصان في حدود عشرين بالمائة (20%) من الأشغال صلية بجدول الأثمان لا يمكن في هذه الحالة للمقاولة المطالبة بمراجعة الأثمان أو بتعويضات أو بإلغاء الأشغال.

الفصل 4: التغيير في كمية الأشغال

يمكن للمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس التغيير في الأشغال بالزيادة أو النقصان في حدود عشرين بالمائة (20%) من الأشغال الأساسية بجدول الأثمان لا يمكن في هذه الحالة المقاولة المطالبة بمراجعة الأثمان أو بتعويضات أو بإلغاء الأشغال.
في حالة الزيادة في كمية الأشغال الجملية عن النسبة المذكورة على المقاولة إشعار المدرسة قبل الشروع فيها والحصول على الموافقة الكلية

الفصل 5: صلوحية العروض

يتعهد كل عارض بتقديم عرض صالح لمدة سنتين (60) يوماً وذلك ابتداء من آخر أجل لقبول العروض.



الفصل 6: طبيعة الأثمان

الأسعار الفردية والجمالية بطلب العروض ثابتة وغير قابلة للمراجعة أو التحبيـن.

الفصل 7: فتح وتقدير العروض

يتم فرز العروض بترتيب العروض المالية تصاعديا من المبلغ الأدنى إلى المبلغ الأقصى ثم يتم فيما بعد التثبت من استيفاء العرض الأدنى للوثائق المطلوبة صالحة عند آخر أجل لقبول العروض
يتم إسناد الأشغال للعرض الذي قدم العرض الأدنى ثمنا في صورة استيفاء للوثائق المطلوبة وبخلاف ذلك فإنه يتم المرور للعرض الذي يليه في الترتيب مع اعتماد نفس المنهجية.

الفصل 8: مدة الانجاز

حددت مدة الانجاز بستعين (60) يوما بما فيها الأحد والعطل وتحسب الأجل بداية من تاريخ اليوم الموالي لتسليم العرض الذي تم اختياره لتنفيذ الأشغال، الأصل من إذن التزود من المصالح المعنية بالمدرسة.

الفصل 9: الشروط الأولية لإنجاز الأشغال

على كل العرض الذي يتم اختياره لتنفيذ الأشغال التتنسيق مع المدرسة ومدتها كتابيا برزنامة العمل في أجل لا يتجاوز سبعة (7) أيام من تاريخ تسلمه إذن التزود.

الفصل 10: انجاز الأشغال

لضمان حسن تنفيذ الأشغال على العرض الذي يتم اختياره اتخاذ كل الاحتياطات الضرورية لتلقي كل المخاطر المحتملة من ذلك:

- توفير كل معدات الوقاية والسلامة الضرورية،
- تأمين الأعوان الذين يتبعهم من فنيين وعمال لتنفيذ الأشغال ضد مخاطر الحوادث،

الفصل 11: استلام الأشغال

يتم استلام الأشغال إثر انتهاء العرض الذي يتم اختياره كل الأشغال المطلوبة بكراس الشروط هذا دون تحفظ.

الفصل 12: كيفية الخلاص

يتم الخلاص على إثر استلام الأشغال مع تقديم الأصل من إذن التزود مصحوبا بفاتورة في أربع نظائر مضافة من طرف ممثل المدرسة والمقاولة.

الفصل 12: الضمان المالي النهائي

على كل عرض تم الاحتفاظ بعرضه، أن يقدم خلال أجل أقصاه عشرون (20) يوما ابتداء من تاريخ تبليغه الصفة ضمانا نهائيا مقداره ثلاثة بالمانة (3%) من المبلغ الجملي للصفقة، هذا وينجر عن عدم تقديمها للضمان النهائي خلال المدة المذكورة أعلاه اعتباره متخلية ضمنيا عن عرضه.

الفصل 13: غرامات التأخير

يتحمل صاحب الصفقة غرامة تأخير قدرها واحد في الألف (1‰) من قيمة الصفقة المنجزة فعليا عن كل يوم تأخير غير مبرر في تسليم المعدات (حسب الفصول) في الأجل المحدد، دون إعلام مسبق.

حدّد المبلغ الأقصى لغرامات التأخير في حدود سقف خمسة بالمانة (5%) من مبلغ الصفقة المنجزة وباعتبار مبالغ الملاحق عند الاقتساع.

الفصل 14: فض النزاعات

على المدرسة من جهة والمقاولة من جهة أخرى السعي لفض ما قد يطرأ من نزاع بخصوص إنجاز الأشغال موضوع طلب العروض بالتراضي فإن تعذر ذلك فإنه يتم اللجوء لفض النزاع بعرضه على المحاكم المتخصصة ترابيا بتونس العاصمة دون سواها.

الفصل 15: النصوص المرجعية

يقع تطبيق النصوص التالية:

- مجلة المحاسبة العمومية،
- أحكام الأمر عدد 1039 لسنة 2014 المؤرخ في 13 مارس 2014 المتعلقة بتنظيم الصفقات العمومية.

مدير المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس



رشاد غربي

العارض
اطلعت ووافقت
تونس في
(الإمضاء والختام)

استشارة عدد 1023

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

5 Avenue Tahar Hussein, 1008 Tunis B.P 56 Bab Menara

Tél : (+216) 71 49 60 66 / 71 49 40 20 / 71 39 95 25 - Fax : (+216) 71 39 11 66

**استشارة عدد 2023/10/2023
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس**

التعهد المالي

انه الممضى، أسفل هذا:

الاسم واللقب
العنوان

مکالمہ شرکتیہ

جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية

المرسوم رقم السجل التجاري رقم ٢٠٢٣ تحدٰ٢١

وبعد اطلاعي على كراس الشروط الخاص باشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A» بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس،

1- أتعهد والتزم بتزويد المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس طبقاً لمقتضيات كرامة الشروط وبنوته مقابل الثمن الذي حدده

- التزم بالشروط في التزويد حال الإذن لي بذلك
أقبل أن أبقى ملزماً بتعهدي هذا لمدة ستون يوماً من تاريخ انقضاء صلاحية العروض
أعلن أنه لا وجود لموقع قانونية صدقي أو ضد شركتي سواء كان ذلك بتونس أو بالخارج (إذا كان مقر الشركة بالخارج)
أوافق على حق المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس في الا تقدم أي تبرير لأي قرار تتخذه في شأن طلب العروض هذا
أؤكد من جهة أخرى امتثالى التام للتشريع التونسي في مادة الصفقات العمومية
أطلب من المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس أن تنزل مستحقاتي المالية، بحسابي
البنكي (RIB) رقم رقم أو
البريدي (RIP) رقم رقم

تونس في
الإمضاء والختم
الاسم واللقب والصفة
ختمه الشركة



استشارة عدد 2023/10
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

تصريح على الشرف
(في عدم الإفلاس أو عدم التصفية العدلية)

..... إنني الممضى أسفه

..... صفتى

..... لمؤسسة

أصرح على الشرف وأؤكد أن مؤسستي ليست في حالة إفلاس أو تصفية عدلية.

حرر بـ..... في.....
الاسم واللقب
الإمضاء
ختم الشركة

استشارة عدد 2023/10
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

تصريح على الشرف

في عدم القيام مباشرة أو بواسطة الغير بتقديم وعود أو هدايا قصد التأثير على مختلف
إجراءات إبرام الصفقة ومراحل انجازها

إني الممضى أسفه

بصفتي

لمؤسسة

أصرح على الشرف وأؤكد التزامي بعدم القيام مباشرة أو بواسطة الغير بتقديم وعود أو هدايا قصد التأثير
على مختلف إجراءات إبرام الصفقة ومراحل انجازها

حرر ب.....في.....

الاسم واللقب

الإمضاء

ختم الشركة



استشارة عدد 2023/10
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

تصريح على الشرف
في صحة المعلومات

أني الممضى أسفله

بصفتي

لمؤسسة

أصرح على الشرف وأؤكد صحة المعلومات المدللى بها ضمن ملفي الخاص بأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A» بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

حرر بـ..... في.....
الاسم واللقب
الإمضاء
ختام الشركة



استشارة عدد 2023/10
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

التزام بإنهاe أشغال

إني الممضى أسفلاه

بصفتي

لمؤسسة

التزم بإنهاe أشغال بأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A» بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس خلال أجل لا يتجاوز 60 يوما من تاريخ تبليغ الطليبة.

حرر ب.....في.....
الاسم واللقب
الإمضاء
ختم الشركة

استشارة عدد 2023/10

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

5 Avenue Tahar Hussein, 1008 Tunis B.P 56 Bab Menara

Tél : (+216) 71 49 60 66 / 71 49 40 20 / 71 39 95 25 - Fax : (+216) 71 39 11 66



استشارة عدد 2023/10

لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

تصريح على الشرف
يخص خدمات ما بعد البيع

أني الممضى أسفله

بصفتي

والمعهد باسم ولحساب شركة

أصرح على الشرف بأن أتعهد بتوفير خدمات ما بعد الأشغال في إطار استشارة عدد 2023/10 وهذا طيلة سنة على الأقل من تاريخ انتهاء الأشغال.

حرر ب.....في.....
الاسم واللقب
الإمضاء
ختم الشركة

استشارة عدد 2023/10

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

5 Avenue Tahar Hussein, 1008 Tunis B.P 56 Bab Menara

Tél : (+216) 71 49 60 66 / 71 49 40 20 / 71 39 95 25 - Fax : (+216) 71 39 11 66



استشارة عدد 2023/10
لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمبني «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

بطاقة إرشادات

..... اسم العارض
..... المعرف الجبائي
..... العنوان بكل دقة
..... الهاتف
..... الفاكس
..... عنوان نقطة البيع
..... هاتف نقطة البيع

..... في حرر بـ.....
..... الاسم واللقب
..... الإمضاء
..... ختم الشركة



جدول الأسعار

استشارة عدد 2023/10

لأشغال تجديد نوافذ وأبواب المنيوم بالمنبى «A»
بالمدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس

N°	Désignation des travaux, des fournitures et des prix unitaires en toutes lettres en dinars Hors Taxes (HT)	Unité	Quantité	Prix unitaire en IND (H1)	Prix total en IND (H1)
La menuiserie d'aluminium sera en profilés et plaques divers en alliage d'aluminium de la série 6063, état T5 destiné à la construction et ayant les caractéristiques conformes aux normes ISO209 pour la composition chimique et ISO636 pour les caractéristiques mécaniques et les tolérances dimensionnelles.					
1	<p>Dépose des cadres de portes et des fenêtres en bois existants de toutes dimensions y compris réfection et enduit éventuelle des murs après dépose, enduit mastic, peinture à l'eau, stockage des éléments déposés sur les lieux à l'endroit indiqué par l'établissement et toutes sujétions.</p> <p>Unité:</p>	U	55
2	<p>Fourniture, pose et fixation d'un placard en aluminium thermo laqué blanc composé de deux parties comme suivant :</p> <ul style="list-style-type: none"> Partie bas en vitre securit claire d'épaisseur 6mm : porte placard en aluminium thermo laqué blanc de trois vantaux coulissant de dimension (2.05m*2.10m) (voir détail N°1). Partie haut en vitre (épaisseur 6mm) securit claire : porte placard en aluminium thermo laqué blanc de deux vantaux coulissant de dimension (2.05m*0.95m) <p>(Voir détail N°1).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Structure en profilés d'aluminium de section minimale (70x40) mm pour les éléments verticaux et (150x40) mm pour les éléments horizontaux assemblées à coup d'onglet avec par closes. - joints en élastomère sur toutes les liaisons corps/structure et vitrage structure. - La porte sera équipée de la quincaillerie nécessaire paumelle, serrure à clé (en trois copies), y compris étagères en MDF, fourniture des matériaux et du matériel nécessaire, fabrication, transport au pied d'œuvre, pose, réfection et nettoyage après pose et toutes sujétions. 				

استشارة عدد 2023/10

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

5 Avenue Tahar Hussein, 1008 Tunis B.P 56 Bab Menara

Tél : (+216) 71 49 60 66 / 71 49 40 20 / 71 39 95 25 - Fax : (+216) 71 39 11 66

	Le mètre carré :	m ²	14.00
3	<p>Fourniture, pose et fixation d'un placard en aluminium thermo laqué blanc de quatre vantaux coulissants de dimension (4.10m*2.10m) en vitre securit claire d'épaisseur 6mm. (Voir détail N°2).</p> <p>- Structure en profilés d'aluminium de section minimale (70x40) mm pour les éléments verticaux et (150x40) mm pour les éléments horizontaux assemblées à coup d'onglet avec par closes.</p> <p>- joints en élastomère sur toutes les liaisons corps/structure et vitrage structure.</p> <p>- La porte sera équipée de la quincaillerie nécessaire paumelle, serrure à clé (en trois copies), y compris socle de 10cm d'épaisseur au-dessus, étagères et structure en MDF, fourniture des matériaux et du matériel nécessaire, fabrication, transport au pied d'œuvre, pose, réfection et nettoyage après pose et toutes sujétions.</p>				
	Le mètre carré:	m ²	10,00
4	<p>❖ Fourniture, pose et fixation des fenêtres et des châssis vitrés fixe en aluminium thermo laqué blanc des dimensions différents quelque soit le mode d'ouverture, Y compris fourniture, pose et fixation de vitre sécurit sablé d'épaisseur 6mm, poteaux, huisseries et bâts en aluminium nécessaire, quincaillerie au choix de l'administration, fixation, drainage, finition, nettoyage, étanchéité, bonne fixation et rigidité et toutes sujétions.</p>				
	Le mètre carré:	m ²	92,00

5	<ul style="list-style-type: none"> Fourniture et pose des Portes 1 vantail ouvrant à la française en aluminium thermo laqué blanc des dimensions différents ouvrant à la française composé comme suit : Partie bas pleine de hauteur 90cm : revêtement en plaques d'aluminium thermo laqué blanc d'épaisseur minimale de 3mm. Partie haut vitrée de hauteur 70cm : vitrage en verre trempé SECURIT®, d'épaisseur minimale 6mm conforme aux normes ISO pour le verre de construction et notamment la norme ISO 12543 . - Structure en profilés d'aluminium de section minimale (70x40)mm pour les éléments verticaux et (150x40)mm pour les éléments horizontaux assemblées a coup d'onglet avec par closes. - joints en élastomère sur toutes les liaisons corps/structure et vitrage structure. - La porte sera équipée de la quincaillerie nécessaire paumelle, serrure a clé (en trois copies), y compris fourniture des matériaux et du matériel nécessaire, fabrication, transport au pied d'œuvre, pose, réfection et nettoyage après pose et toutes sujétions. 				
	Le mètre carré:	m ²	26,00
6	<ul style="list-style-type: none"> Fourniture et pose d'un portes double vantaux ouvrant à la française en aluminium thermo laqué blanc des dimensions différents ouvrant à la française composé comme suit : Partie bas pleine de hauteur 90cm : revêtement en plaques d'aluminium thermo laqué blanc d'épaisseur minimale de 3mm. Partie haut vitrée de hauteur 70cm : vitrage en verre trempé SECURIT®, d'épaisseur minimale 6mm conforme aux normes ISO pour le verre de construction et notamment la norme ISO 12543 . - Structure en profilés d'aluminium de section minimale (70x40) mm pour les éléments verticaux et (150x40) mm pour les éléments horizontaux assemblées a coup d'onglet avec par closes. - joints en élastomère sur toutes les liaisons corps/structure et vitrage structure. - La porte sera équipée de la quincaillerie nécessaire paumelle, serrure a clé (en trois copies), y compris 				

fourniture des matériaux et du matériel nécessaire, fabrication, transport au pied d'œuvre, pose, réfection et nettoyage après pose et toutes sujétions.				
Le mètre carré:	m ²	3,50
TOTAL (H.T.V.A)			
T.V.A (19%)			
TOTAL (T.T.C)			

Arrêté le présent bordereau des prix à la somme de

..... **Toutes Taxes Comprises (TTC).**

Matricule fiscale

Fait à le

L'Entrepreneur

(Signature & Cachet)

NB : PROSPECTUS INDISPONIBLE AVEC FICHES TECHNIQUES ET CERTIFICAT DE QUALITE

استشارة عدد 10/2023

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

5 Avenue Tahar Hussein, 1008 Tunis B.P 56 Bab Menara

Tél : (+216) 71 49 60 66 / 71 49 40 20 / 71 39 95 25 - Fax : (+216) 71 39 11 66

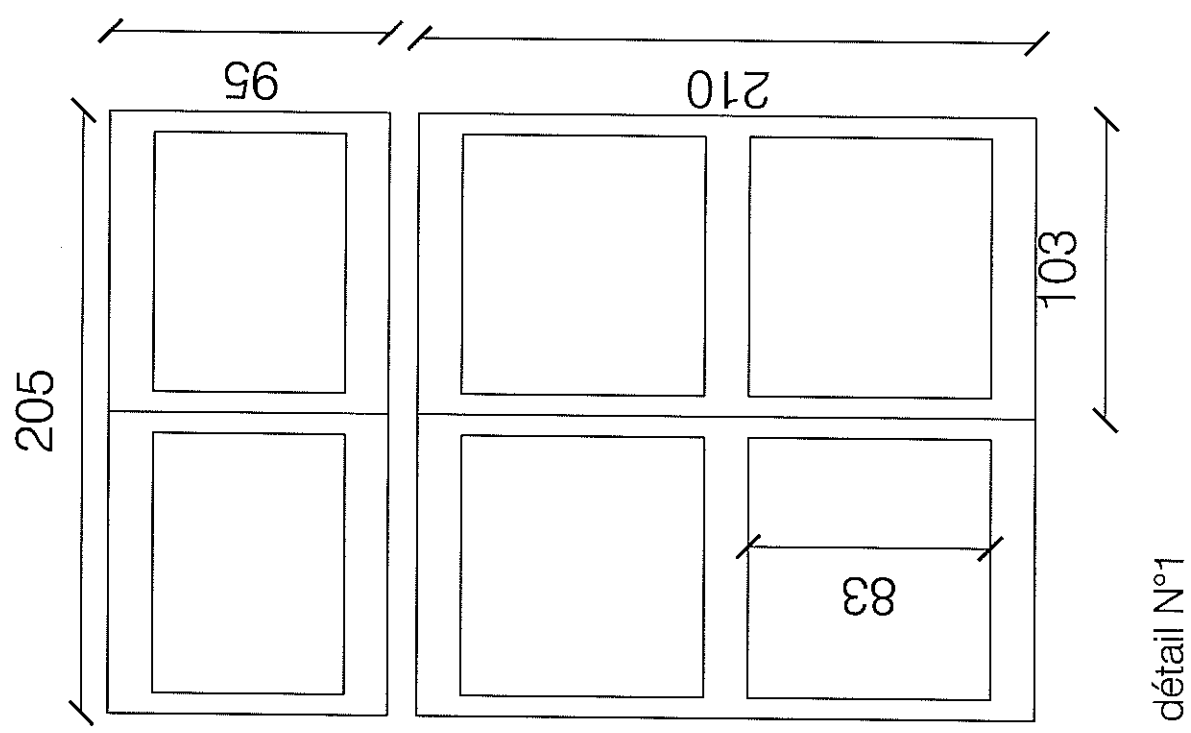
استمارة الإجابة على الخصائص الفنية

N°	Désignation des produits et des caractéristiques requises	Caractéristiques proposées
1	<p>Profilés d'Aluminium pour menuiserie: (art 6)</p> <p><i>Fabricant :</i> à préciser</p> <p><i>-Types de profilés :</i> destinés à la construction</p> <p><i>-Composition du matériau :</i> conforme à la norme ISO 209.1</p> <p><i>-Résistance mécanique) :</i> conforme à la norme ISO 6362.2</p> <p><i>-Traitement de surface :</i> Thermo-laquage</p> <p>Pièces jointes, à fournir : Fiche technique du produit, Certificats du fabricant : ISO 9001 :2008, Certification de conformité du produit : <u>Qualicoat</u> - <u>Qualimarine</u> - <u>Qualaland</u> - <u>NF/cstb</u></p>	

..... في حرر بـ

العارض

(الإمضاء والختم)



détail N°1

