

مقدمة:

ترغب الهيئة العامة لميناء الإسكندرية فى بيع الوحدات البحرية المستغنى عنها بميناء الإسكندرية بطريق المزايدة العلنية العامة وإخراجها خارج الدائرة الجمركية.

لذلك تدعو الهيئة الهامة لميناء الإسكندرية الشركات والتجار المتخصصين وذوى الخبرة ، والذين تنطبق عليهم الشروط الواردة بهذه الكراسة للدخول فى هذه المزايدة ، والتي يسرى بشأنها أحكام القانون رقم (182) لسنة 2018 الخاص بقانون تنظيم التعاقدات التى تبرمها الجهات العامة ولائحته التنفيذية.

أولاً: بيان اللوطات المطروحة للبيع بميناء الإسكندرية (عدها 22 لوط):

لوط رقم (1)

إسم اللوط : برطوم 1

المواصفات:

برطوم بحرى البدن الخارجى من الحديد الصلب ومقسم من الداخل الى حجرات ويعلوه الصدأ والبارومة.

أبعاد البرطوم الواحد: طول 24 متر ، عرض 5.5 متر ، إرتفاع 2.5 متر
الوزن فى حدود 40 طن.

اللوط حالته حسب المعاينة وعلى المشتري المعاينة التامة النافية للجهالة والمعاينة أساس البيع واللوط متواجد بالقزق الميكانيكى.

لوط رقم (2)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
مسطح مائى (طير البحر)	1987	الشركة المصرية لإصلاح وبناء السفن

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
16.8	5	1.6
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	فى حدود 45	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة طراز MWM موديل TBD 234 V6 قدرة 250 حصان عند 1500 لفة 6 سلندر والوقود سولار تدار بمارش كهربائى وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم والماكينة مفككة بالورشة	2
2	لوحات كهرباء	لوحة تشغيل رئيسية ولوحة تيار بر	متنوعة
3	اعمدة الرفاص	عامود رفاص شمال ويمين بطول 4 متر 100/98 مم صلب	2
4	الرفاصات	رفاص نحاس 4 ريشة 1200 مم مفككة بالورشة	2
5	انوار ملاحه	صارى انوار ملاحه بلوحة التشغيل	1
6	وحدات ائارة	وحدات ائارة داخلية بغرفة الاعاشة وغرفة القيادة وئارة جانبية للمشى	متنوعة
7	جيربوكس	جيربوكس ملحق بالماكينة	2
8	المخطاف	مخطاف بالجنزير والموتور	2
9	شمعة رباط	شمعة رباط بمقدم الوحدة شمعة رباط	1 8
10	مولد كهربائى	مولد كهربائى ديزل أنتاج شركة حلوان للمحركات 4 سلندر عدد اللفات 1500 لفة قدرة 58 حصان	1
11	ظلمبات مغمورة	ظلمبة غاطسة 380 فولت 3 فاز	1

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهاالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (3)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
القاطرة (اكتوبر)	1978	يابانى

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغايطس (متر)
30	8,40	3,60
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
20	220	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة يانمار 6 سلندر والوقود سولار 150 لفة 85 حصان كاملة التوصيلات وملحق بالماكينة عدد 1 مولد كهربائى طراز TEC قوة 380 يدار بالهواء وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم وملحق بها جير بوكس	2
2	ماكينات مساعدة	1- ماكينة ديزل بحرى طراز 800PS 4 سلندر بمشتملاتها ولوحة التشغيل. 2- وحدة توليد بحرى موديل SM 700 مزودة بمحرك طراز 4TGM قدرة 91 حصان سرعة 1500 لفة 4سلندر ولوحة التشغيل.	1
3	ضاغط هواء	ضاغط هواء يابانى طراز MS-6UB	1
		ضاغط هواء كهرباء بلوحة تشغيل	1
		وحدة ضاغط مكونة من ضاغط وموتور ولوحة تحكم	1
4	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
5	الرفاصات	رفاص نحاس 4 ريشة فى حدود 470 كيلو جرام شمال	1
		رفاص نحاس 4 ريشة فى حدود 470 كيلو جرام يمين	1
		رفاص برونز منجنيز 600 متر	1
6	انوار ملاحه	صارى كامل بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
7	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
8	اللوحات الكهربائيه	1-لوحة رئيسية 2-لوحات فرعية 3-لوحات تشغيل المعدات الكهربائيه 4-لوحات تغذية فرعية	متنوعة

تابع: لوط رقم (3)

متنوعة	1- طلمبة زيت 2- طلمبة تبريد 3- طلمبة يدوية لنقل الجاز 4- طلمبة نقل الجاز 5- طلمبة مياه مالحة 6- طلمبة تبريد مياه عذبة 7- طلمبة زيت احتياطي 8- طلمبة حقن الوقود الرئيسية	الطلمبات	9
1	طلمبة خاصة بالحريق والخدمة العامة بالموتور الكهربائي بقدرة 5,5 كيلو وات	طلمبات حريق	10
1	طلمبة مغمورة 380 فولت	طلمبات مغمورة	11
2	هوايات بالموتور ولوحة التشغيل	الهوايات	12
1	ونش مخطاف بعدد 2 برميل كامل بالجنزير والمخاطيف	المخطاف	13
	عدد 3 زجاجات هواء 2 ماكينة واخرى للديزل	منظومة الهواء بملحقاته	14
1	كابستن فردى مزود بموتور كهربائي يستخدم للحبال	كابستن بالموتور	15
2	هيدرو فوم خاص بالمياه المالحة والعذبة مركب مزودة بموتور كهربائي بالطلمبة قدرة 7,5 كيلو وات	هيدرو فوم	16
1	ماكينة حريق تعمل بالديزل (احتياطية)	ماكينة حريق بالديزل	17
1 1 1	جهاز نحاس لقياس الضغط الجوى جهاز نحاس لقياس الميل جهاز تلغراف بحرى بالسرعات يد واحدة	اجهزة ملاحية	18

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (4)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
ارشاد (1)	1976	إنجلترا

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
15	4	1,30
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	في حدود 25	فيبر جلاس + الومنيوم

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة بيدوان قدرة 280 حصان 6 سلندر الوقود سولار وتشمل لوحة التشغيل ولوحة التحكم	1
2	اعمدة الرفاص	عامود رفاص استانلس استيل	2
3	الرفاصات	رفاص نحاس 3 ريشة 77 سم وزنه في حدود 66 ك للرفاص الواحد	2
4	انوار ملاحه	عامود صارى بأنوار الملاحه بلوچه تشغيل	1
5	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
6	لوحة كهرباء رئيسية	لوحة كهرباء 24 فولت لتشغيل محتويات اللنش	1
7	ظلمبات	ظلمبة مياه مالحة	1
8	جيريوكس	جيريوكس ملحق بكل ماكينة	2
9	المخطاف	مخطاف 65 رطل بالجنزير مخطاف 40 رطل بالجنزير	1 1
10	شمعات الرباط	شمعة حديد مزدوجة بالمقدم	2

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (5)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
ارشاد (8)	1993	الشركة البورسعيدية

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
18	4	1,40
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
	في حدود 25	فيبر جلاس

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة طراز كمينز قدرة 350 حصان 6 سلندر والوقود سولار تدار بمارش كهربائي وتشمل على لوحة تشغيل ولوحة التحكم	2
2	لوحات كهرباء	لوحة كهرباء 24 فولت لتشغيل جميع معدات الوحدة	1
3	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الاستانلس استيل	2
4	الرفاصات	رفاص نحاس 3 ريشة	2
5	انوار ملاحه	صارى انوار ملاحه بلوحة التشغيل	1
6	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
7	ظلمبات مغمورة	ظلمبة مركبة على الماكينة	
8	جير بوكس	ملحق جير بوكس على الماكينة	2
9	شمعة رباط	شمعة رباط	4

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (6)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
خدمة (9)	1995	الشركة المصرية لإصلاح وبناء السفن

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
12	2,5	1,40
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	في حدود 25	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة طراز كمينز قدرة 176 حصان 6 سلندر والوقود سولار تدار بمارش كهربائي وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	1
2	لوحات كهرباء	لوحة 24 فولت لتغذية جميع معدات اللنش	1
3	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الاستانلس استيل	1
4	الرفاصات	رفاص نحاس	1
5	انوار ملاحه	صارى انوار ملاحه بلوحة التشغيل	1
6	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعه بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعه
7	جيربوكس	جيربوكس ملحق بالماكينة	1
8	المخطاف	مخطاف وزن 2 كيلو جرام ملحق بجنزير طول 5.5 متر	1
9	شمعة رباط	شمعة مفرد شمعة زوجي	2 4

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (7)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
القاطرة (عبور)	1978	يابانى

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
29	9	2.5
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
20	248	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة يانمار 6 سلندر 1500 لفة 800 حصان والوقود سولار تدار بالهواء وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة يابانى تدار بالهواء	1
3	ضواغط هواء	ضاغط هواء كامل بمشتملاته مركب على الديزل	1
3	ضواغط يدوى إضطرارى	ضاغط يدوى إضطرارى	1
4	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
5	الرفاصات	رفاص نحاس 4 ريشة وزن فى حدود 450 كيلو جرام	2
6	انوار ملاحه	صارى بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
7	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
8	اللوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية 2-لوحات فرعية 3-لوحات تشغيل المعدات الكهربائية 4-لوحات تغذية فرعية 5-لوحة تيار البر	متنوعة
9	الظلمبات	1-ظلمبة زيت 2- ظلمبة تبريد 3- ظلمبة يدوية لنقل الجاز 4- ظلمبة نقل الجاز 5- ظلمبة مياه مالحه 6- ظلمبة تبريد مياه عذبة 7-ظلمبة زيت احتياطى 8- ظلمبة حقن الوقود الرئيسية 9- ماتور هيدرو فورم مياه مالحه 10- ماتور هيدرو فورم مياه عذبة	متنوعة
10	ظلمبات حريق	ظلمبة حريق تدار بالديزل تعمل بمارش كهربى ومفتاح تشغيل	1

تابع: لوط رقم (7)

11	ظلمبات مغمورة	ظلمبة مغمورة 380 فولت – 3 فاز	1
12	الهوايات	هوايات بالماتور ولوحة التشغيل	2
13	جير بوكس	ملحق جير بوكس بالماكينة الرئيسية	2
14	المخطاف	ونش مخطاف بعدد 2 برميل كامل بالجنزير والمخاطيف	1
15	منظومة الهواء بملجقاته	عدد 3 زجاجات هواء 2 ماكينة واخرى للديزل	3
16	كابستن بالماتور	كابستن بالماتور ولوحة التشغيل	1

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (8)

اسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
القاطرة (يوسف الصيرفي) وحدة إطفاء حريق	1995	شركة ترسانة الإسكندرية

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
24.70	6.50	1.80
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	فى حدود 200	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل مرسيديس 6 سلندر قدرة 800 حصان تدار بمارش كهرباء هواء تعمل بالسولار وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة مساعدة تدار بمارش كهرباء وتعمل بالسولار وتشمل على لوحة التشغيل	1
3	ضواغط هواء	ضاغط هواء كهرباء يدار بموتور كهرباء ولوحة التشغيل ضاغط هواء بماكينة ديزل يدار باليد	1 1
4	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
5	الرفاصات	رفاص نحاس 4 ريشة	2
6	انوار ملاحه	صارى كامل بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
7	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
8	اللوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية 2-لوحات فرعية 3-لوحات تشغيل المعدات الكهربائية 4-لوحات تغذية فرعية 5-لوحة تيار البر	متنوعة

تابع: لوط رقم (8)

متنوعة	1- طلمبة زيت 2- طلمبة تبريد 3- طلمبة يدوية لنقل الجاز 4- طلمبة نقل الجاز 5- طلمبة مياه مالحة 6- طلمبة تبريد مياه عذبة 7- طلمبة زيت احتياطي 8- طلمبة حقن الوقود الرئيسية	الطلمبات	9
2	ماكينة حريق ديزل مرسيديس تدار بمارش كهرباء وتعمل بالسولار	طلمبات حريق	10
1	طلمبة مغمورة بغرفة الماكينات 220 فولت	طلمبات مغمورة	11
2	هوايات كاملة بالماتور ولوحة التشغيل	الهوايات	12
2	ملحق جير بوكس كامل مركب على الماكينات الرئيسية	جير بوكس	13
2	مخطاف كامل بالماتور ولوحة التشغيل والكابسن	المخطاف	14
2	زجاجة هواء للماكينات الرئيسية بالمشمات	منظومة الهواء بملجقاته	15
4	شمعات بالمقدم والمؤخر	الشمعة	16

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (9)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
خدمة (10)	1995	الشركة المصرية لإصلاح وبناء السفن

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
12	2,5	1,40
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	فى حدود 25	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة طراز كمينز قدرة 176 حصان 6 سلندر والوقود سولار تدار بمارش كهربائى وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	1
2	لوحات كهرباء	لوحة 24 فولت لتغذية جميع معدات اللنش	1
3	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الاستانلس استيل	1
4	الرفاصات	رفاص نحاس	1
5	انوار ملاحه	صارى انوار ملاحه بلوحة التشغيل	1
6	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
7	جيربوكس	جيربوكس ملحق بالماكينة	1
8	المخطاف	مخطاف وزن 2 كيلو جرام ملحق ببجنزير طول 5.5 متر	1
9	شمعة رباط	شمعة مفرد شمعة زوجى	2 4

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (10)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
القاطرة (احمس)	1978	الشركة البورسعيدية – بورسعيد

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
25.70	12	4
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
20	200	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة MWM 6 سلندر 800 حصان والوقود سولار يدار بالهواء وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم والماكينة اليسرى مفككة وبها بعض النواقص	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة يابانى تدار بالهواء	1
3	ضواغط هواء	ضاغط هواء بمشتملاته مركب على الديزل	1
4	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
5	الرفاصات	رفاص يمين 3 ريشة نحاس 190 مم وزن فى حدود 450 كيلو جرام	1
6	انوار ملاحه	صارى كامل بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
7	وحدات اناة	وحدات اناة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأناة جانبية للممشى	متنوعة
9	اللوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية 2-لوحات فرعية 3-لوحات تشغيل المعدات الكهربائية 4-لوحات تغذية فرعية	متنوعة
10	الظلمبات	1-ظلمبة زيت 2- ظلمبة تبريد 3- ظلمبة يدوية لنقل الجاز 4- ظلمبة نقل الجاز 5- ظلمبة مياه مالحة 6- ظلمبة تبريد مياه عذبة	متنوعة

تابع: لوط رقم (10)

	7- طلمبة زيت احتياطي 8- طلمبة حقن الوقود الرئيسية		
1	طلمبة مغمورة التصريف 36 م/3 ساعة - 3 حصان	طلمبات مغمورة	11
2	هوايات بالماتور ولوحة التشغيل	الهوايات	12
2	ملحق جير بوكس بالماكينة الرئيسية	جير بوكس	13
1	ونش مخطاف يمين وشمال بعدد 2 برميل كامل بالجنزير والمخاطيف 380/220 فولت بقوة 3 طن مركب عليه كابستن قوة شد 2 طن	المخاطاف	14
	عدد 3 زجاجات هواء 2 ماكينة واخرى للديزل	منظومة الهواء بملجقاته	15
1	كابستن فردى مزود بموتور كهربائي يستخدم للحبال	كابستن بالماتور	16

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (11)

العدد	إسم البند	البند
1	فلوكة خشب طول 7 متر	1
1	فلوكة تطهير مقاس 7.5 سم X 240 سم X 110 سم	2
1	فلوكة تطهير مقاس 7.5 سم X 240 سم X 110 سم	3
1	فلوكة خشب بالدفة 7 X 20 متر	4

اللوط حالته حسب المعاينة وعلى المشتري المعاينة التامة النافية للجهالة والمعاينة أساس البيع ومكان اللوط الإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (12)

اسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
كاشط الزيوت (اسكندرية 2)	1995	الشركة البورسعيدية

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
13,8	5	1
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	في حدود 39	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل 4 سلندر والوقود سولار ماركة MTW مرسيدس بالجيربوكس قوة الماكينة 110KW – 2100RPM ماكينة الدفع اللنش السرعة 6 عقدة بحرية مجال الخدمة 250 ميل بحرى الارتفاع 1,5 متر تدار بمارش كهرباء ولوحة تشغيل وتحكم	2
2	لوحات كهرباء	لوحة كهرباء رئيسية 24 فولت لتغذية جميع معدات اللنش	1
3	اعمدة الرفاص	عامود رفاص	2
4	الرفاصات	رفاص	2
5	الظلمبات	ظلمبة تحضير – ظلمبة مياة يدوية – ظلمبة الخدمة العامة – ظلمبة جاز يدوية – ظلمبة مياة – ظلمبة هيدروليك – ظلمبة الباور باك	متنوعة
6	وحدات اناة	وحدات اناة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأناة جانبية للممشى	متنوعة
7	اللوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية 2-لوحات فرعية 3-لوحات تشغيل المعدات الكهربائية 4-لوحات تغذية فرعية 5-لوحة انوار الملاحة	متنوعة

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (13)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
تطهير (3)	1995	اليابان

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
17	6	1,75
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	66	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة يانمار يابانى 6 سلندر والوقود سولار بالجيربوكس والمارش والتقويم مارش كهرباء
2	اعمدة الرفاص	عامود رفاص
3	الرفاصات	رفاص نحاس برونز 3 ريشة
4	انوار ملاحه	صارى يشمل على انوار الملاحه بجميع المشتملات ولوحة التشغيل
5	وحدات اناة	وحدات اناة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأناة جانبية للممشى
6	لوحة كهرباء رئيسية	لوحة كهرباء رئيسية لوحة فرعية
7	الطلمبات	ظلمبة مياه مالحة - ظلمبة وقود- ظلمبة خدمة- ظلمبة مياه عذبة - ظلمبة زيت - ظلمبة نقل وقود
8	جيربوكس	جيربوكس هيدروليك ملحق بالماكينة
9	شمعة رباط	شمعة رباط خلفية وشمعة رباط امامية

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (14)

العدد	إسم البند	البند
10	ذراع خشب سويدي للفلوكة طول 3 متر (مجداف) والبعض مكسور	1

اللوط حالته حسب المعاينة وعلى المشتري المعاينة التامة النافية للجهالة والمعاينة أساس البيع واللوط بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (15)

إسم اللوط : برطوم 2

المواصفات:

برطوم بحرى البدن الخارجى من الحديد الصلب ومقسم من الداخل الى حجرات ويعلوه الصداً والبارومة.

أبعاد البرطوم الواحد: طول 24 متر ، عرض 5.5 متر ، إرتفاع 2.5 متر
الوزن فى حدود 40 طن.

اللوط حالته حسب المعاينة وعلى المشتري المعاينة التامة النافية للجهالة والمعاينة أساس البيع واللوط على القزق الميكانيكى.

لوط رقم (16)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
الرافعة (يونس)	1980	شركة التمساح لبناء السفن الاسماعيلية

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغايطس (متر)
37	17,80	2,80
الحمولة (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
35 طن للبكارة الكبيرة 15 طن للبكارة الصغيرة	2000	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل مان طراز V - 12 سلندر بعدد لفات 2100 لفة / دقيقة ومتصلة بمولدات لتغذية الونش قدرة 840 حصان (عدد 2 مولد) وتشمل على لوحة التشغيل والتحكم	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة ديزل مان خدمة عامة قدرة 15 حصان مولد ديزل للانارة مان قدرة 5 كيلو وات	1 1
3	ضواغط هواء	ضواغط هواء على الماكينة الرئيسية للخدمة العامة	2
4	لوحات كهرباء	لوحة خاصة بغرفة الماكينات تستخدم لنقل التيار لتغذية الونش وتعشيق الرفصات بتيار البر لوحة فرعية لتغذية باقى أحمال الرافعة لوحة تيار البر ولوحة التحكم الرئيسية للونش	متنوعة
5	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
6	الرفاصات	رفاص فويت VSP 16EG / 10a	2
7	انوار ملاحه	فانوس ملاحه اخضر فانوس ملاحه احمر	1 1
8	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
9	الظلمبات	ظلمبات التبريد ظلمبات زيت ظلمبة وقود	متنوعة

تابع: لوط رقم (16)

1	طلبة حريق وخدمة عامة	طلمبات حريق	10
1	طلمبات مغمورة 380 فولت 3 فاز	طلمبات مغمورة	11
1	هواية بالماتور ولوحة التشغيل	الهوايات	12
2	ملحق جبر بوكس بالماكينه الرئيسية	جبر بوكس	13
2	ونش مخاطف بعدد 2 برميل كامل بالجنزير والمخاطيف	المخاطف	14
1	زجاجات هواء سعة 150/250 لتر بكمبرسور على الماكينة الرئيسية	منظومة الهواء بملحقاته	15
2	1- كبستن للمخاطيف	كابستن بالماتور	16
4	2- كبستن للرباط		
2	مياه عذبة ومياه مالحة	هيدر فون	17
1	ونش كامل مزود بهوك حجم كبير حمولة 35 طن بالوايريات وهوك حجم صغير حمولة 15 طن بالوايريات وغرفة تحكم للوناش	الأوناش	18
1	بوصلة بصندوق خشب	اجهزة ملاحية	19
1	بوصلة مغناطيسية		

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (17)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
خدمة (11)	1995	الشركة المصرية لإصلاح وبناء السفن

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
12	2,5	1,40
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
-----	فى حدود 25	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة طراز كمينز قدرة 176 حصان 6 سلندر والوقود سولار تدار بمارش كهربائى وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	1
2	لوحات كهرباء	لوحة تشغيل 24 فولت لتغذية جميع معدات اللنش	1
3	اعمدة الرفاص	عامود رفاص الاستانلس استيل	1
4	الرفاصات	رفاص نحاس	1
5	انوار ملاحه	صارى انوار ملاحه بلوحة التشغيل	1
6	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعه بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعه
7	جيربوكس	جيربوكس ملحق بالماكينة	1
8	المخطاف	مخطاف وزن 2 كيلو جرام ملحق ببجنزير طول 5.5 متر	1
9	شمعة رباط	شمعة مفرد شمعة زوجى	2 4

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (18)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
الرافعة (جبار)	1961	المانى

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
50	20	5,2
الحمولة (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
150 طن للباركة الكبيرة 75 طن للباركة الصغيرة	2000	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة MWM 6 سلندر قدرة 550 حصان عند 500 لفة وتعمل بالسولار وتدار بالهواء وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة ديزل موديل MWM 6 سلندر 1300 لفة - الخرج بتيار مستمر DC 440/ 220 فولت ماكينة ديزل موديل MWM 2 سلندر 46 حصان عند 1100 لفة	1
3	ضواغط هواء	ضاغط هواء سعة 21 متر / ساعة 1300 لفة / دقيقة تبريد هواء	2
5	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
6	الرفاصات	رفاص فويت شنايدر متعدد الخطوة	2
7	انوار ملاحه	صارى كامل بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
8	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
9	اللوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية كاملة بالمفاتيح 220 فولت DC 440 2- لوحات فرعية 3- لوحات تشغيل المعدات الكهربائية 4- لوحات تغذية فرعية 5- لوحة تحكم الونش وجميع محركاته	متنوعة
10	الظلمبات	1-ظلمبة زيت 2- ظلمبة تبريد 3-ظلمبة يدوية لنقل الجاز 4- ظلمبة نقل الجاز 5- ظلمبة مياه مالحة 6-ظلمبة تبريد مياه عذبة 7-ظلمبة زيت احتياطي 8- ظلمبة حقن الوقود الرئيسية	متنوعة

تابع: لوط رقم (18)

1	1- ظلمبة حريق تدار بموتور كهربائي 70 كيلو وات 220 فولت من 1100 الى 1450 لفة بالبلوف والجزرات وصندوق باده الحركة للظلمبة	ظلمبات حريق	11
1	2- ظلمبة حريق وغسيل بالبلوف والجزرات تدار بموتور 9,7 كيلو وات 220 فولت 1600 لفة بصندوق باده الحركة		
2	ظلمبات مغمورة 380 فولت 3 فاز	ظلمبات مغمورة	12
2	هوايات بالماتور ولوحة التشغيل	الهوايات	13
2	ملحق جير بوكس بالماكينه الرئيسية	جير بوكس	14
2	ونش مخطاف بعدد 2 برميل كامل بالجنزير والمخاطيف	المخطاف	15
2	زجاجات هواء سعة 150/250 لتر	منظومة الهواء بملحقاته	16
2	1- كبستن للمخاطيف	كابستن بالماتور	17
4	2- كبستن للرباط		
2	مياه عذبة ومياه مالحة	هيدر فون	18
1	ونش كامل مزود بهوك حجم كبير حمولة 150 طن بالوايريات وهوك حجم صغير حمولة 75 طن بالوايريات وغرفة تحكم للوناش	الأوناش	19

يتم معاينة جميع مشتريات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (19)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
القاطرة (مينا)	1978	الشركة البورسعيدية – بورسعيد

مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
25.70	11	4
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
20	200	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة MWM 6 سلندر 800 حصان موديل والوقود سولار يدار هواء وتشمل على لوحة التشغيل ولوحة التحكم	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة يابانى طراز TD 22G-6 تدار هواء	1
3	ضاغط هواء	ضاغط هواء بمشتملاته مركب على الديزل	1
4	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من الصلب	2
5	الرفاصات	رفاص 3 ريشة نحاس 190 مم وزن فى حدود 450 كيلو جرام	2
6	انوار ملاحه	صارى بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
7	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعه بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعه
8	اللوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية 2-لوحات فرعية 3-لوحات تشغيل المعدات الكهربائيه 4-لوحات تغذية فرعية	متنوعه
9	الطلميات	1-طلمية زيت 2- طلمبة تبريد 3- طلمبة يدوية لنقل الجاز 4- طلمبة نقل الجاز 5- طلمبة مياه مالحة 6- طلمبة تبريد مياه عذبة 7- طلمبة زيت احتياطي 8- طلمبة حقن الوقود الرئيسية	متنوعه

تابع: لوط رقم (19)

10	طلمبات مغمورة	طلمية مغمورة التصريف 36 م/3 ساعة - 3 حصان
11	الهوايات	هوايات بالماتور ولوحة التشغيل
12	جير بوكس	ملحق جير بوكس بالماكينة الرئيسية
13	المخطاف	ونش مخطاف يمين وشمال بعدد 2 برميل كامل بالجنزير والمخاطيف 380/220 فولت بقوة 3 طن مركب عليه كابستن قوة شد 2 طن
14	منظومة الهواء بملحقاته	عدد 3 زجاجات هواء 2 ماكينة واخرى للديزل
15	كابستن بالماتور	كابستن فردى مزود بموتور كهربائى يستخدم للحبال

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (20)

إسم الوحدة	تاريخ الصنع	بلد الصنع
كباش (2)	1979	اليابان

أولاً: مواصفات الوحدة:

الطول (متر)	العرض (متر)	الغاطس (متر)
42.5	9	4
قوة الشد (طن)	وزن الوحدة (طن)	نوع بدن الوحدة
----	571	حديد

بند	اسم المعدة	المواصفات الفنية	العدد
1	ماكينات رئيسية	ماكينة ديزل ماركة يانمار 6 سلندر 900 حصان تدار من خلال الهواء وتشمل على لوحة التشغيل والتحكم	2
2	ماكينات مساعدة	ماكينة ماركة يانمار 6 سلندر 170 حصان تدار من خلال منظومة الهواء وتشمل على لوحة التشغيل والتحكم	2
3	ضواغط هواء	ضواغط هواء متصل بالمولد والكهرباء من خلال كلتش	2
4	اعمدة الرفاص	عامود رفاص من النيكل كروم	2
5	الرفاصات	رفاص 4 ريشة من النوع النحاس	2
	منقيات زيت ووقود	منقى زيت بمشتملاته	1
		منقى وقود بمشتملاته	1
6	انوار ملاحه	صارى بأنوار الملاحه ولوحة التشغيل	1
7	وحدات انارة	وحدات انارة متنوعة بغرفة الماكينات وغرفة القيادة والاعاشة وأنارة جانبية للممشى	متنوعة
8	لوحات الكهرباء	1-لوحة رئيسية لتشغيل جميع معدات الوحدة 2-لوحة فرعية لتشغيل الصالون والبريدج وباقي الاعاشة والمطبخ والممشى 3-لوحة تشغيل القادوس	متنوعة
9	الظلمبات	ظلمبة تبريد تدار بموتور كهربائى ولوحة التشغيل الخاصة بها ظلمبة زيت للماكينة الرئيسية ظلمبة زيت للجير بوكس ظلمبة نقل وقود لخزان الخدمة	متنوعة

تابع: لوط رقم (20)

10	ظلمبات حريق	ظلمبة حريق تدار بموتور كهربائى ولوحة التشغيل الخاصة بها	1
11	الهوايات	هوايات تدار بموتور كهربائى ولوحة التشغيل	2
12	جير بوكس	جير بوكس متصل بالماكينة الرئيسية	2
13	المخطاف	مخطاف يدار بموتور ولوحة التشغيل مخطاف احتياطى بذراع	2 4
14	منظومة الهواء بملجقاته	زجاجات هواء	3
15	كابستن	كابستن بالمقدمة يدار بموتور كهربائى ولوحة تشغيل كابستن بالمؤخر يدار بموتور كهربائى ولوحة تشغيل	2 4

ثانياً:-

ماكينة القادوس : تعمل على رفع 6 طن

- 1- ماكينة تشغيل القادوس ماركة كمنز تدار بمارش كهربائى
- 2- كميروسور هواء متصل بالماكينة
لوحة تشغيل القادوس 24 فولت
لوحة تحكم العمل لمنظومة القادوس
- 3- وحدة الرفع بالويرات وتشمل على قادوس لرفع 6 طن وواحد اخر احتياطى .

يتم معاينة جميع مشتملات الوحدة المعاينة النافية للجهالة وعلى حالتها (المستعملة) والمعاينة أساس البيع ووفقا لكشوفات الوحدة الموجودة بإدارة المخازن بالهيئة واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (21)

إسم اللوط : لنش فايبر

المواصفات:

لنش مصنوع من الفيبرجلاس (البدن متهاك)

أبعاد اللنش الواحد: طول 12 متر ، عرض 2.5 متر.

اللوط حالته حسب المعاينة وعلى المشتري المعاينة التامة النافية للجهالة والمعاينة أساس البيع واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

لوط رقم (22)

إسم اللوط : فلوكة خشبية

المواصفات:

فلوكة مصنوعة من الخشب (البدن متهاك)

أبعاد اللنش الواحد: طول 7 متر ، عرض 1.7 متر.

اللوط حالته حسب المعاينة وعلى المشتري المعاينة التامة النافية للجهالة والمعاينة أساس البيع واللوط متواجد بالإدارة العامة للخدمات البحرية.

ثانياً : المعايينة

يتعين على من يرغب فى دخول المزايدة معاينة الأصناف المعروضة للبيع محل المزايدة على الطبيعة ، ويعتبر الإشتراك فى المزايدة إقراراً بإتمام المعاينة التامة النافية للجهالة دون ادنى مسئولية على الهيئة .

ثالثاً : المراسلات

يشترط على الراسى عليه المزايدة أن يوضح عنوان المراسلات الخاص به بحيث يضمن وصول المراسلات إليه عن طريق الخدمات البريدية أو عن طريق الفاكس أو البريد الإلكتروني ، وتعتبر كافة الإعلانات والمكاتبات والإخطارات والمراسلات على هذا العنوان أو الفاكس صحيحة ومنتجة لكافة آثارها القانونية ، وعلى الراسى عليه المزايد أن يخطر الهيئة كتابة بأى تغيير يحدث فى العنوان .

رابعاً : مستندات التقدم للمزايدة

- 1) كراسة الشروط والمواصفات ، وكذلك محضر جلسة الرد على الإستفسارات او الملحق الإضافى (إن وجد) موقع على كل صفحة منها من الممثل القانونى للمنشأة (أفراد / شركات) المتقدمة للمزايدة وممهورة بخاتم المنشأة .
- 2) أصل المستند الدال على الوفاء بتأمين دخول المزايد (التأمين المؤقت) طبقاً للبند الثامن .
- 3) صورة البطاقة الضريبية سارية وموضح بها النشاط المتوافق مع المزايدة . (الأصل للإطلاع)
- 4) صورة من شهادة التسجيل بضريبة القيمة المضافة . (الأصل للإطلاع)
- 5) مستخرج حديث من السجل التجارى موضحاً به نشاط المتقدم للمزايدة .
- 6) توكيل رسمى او تفويض - معتمد ومصدق عليه من البنك - للمعين مفوضاً عن المنشأة ، لمباشرة أعمال المزايدة وأن له حق التزايد والتوقيع على حركة المزايد .
- 7) تقديم بيان معتمد من الإدارة المركزية للشئون المالية والتجارية بالهيئة (على النموذج المرفق) يفيد عدم وجود مديونية مستحقة على المتزايد لصالح الهيئة ، وفي حالة وجود مديونية غير متنازع عليها قضائياً يشترط سدادها قبل تقديم العطاء أو تقديم إقرار بسداد تلك المديونية دون قيد أو شرط وخالى من أى تحفظات على أن يكون محرر من قبل الممثل القانونى لمقدم العطاء .
- 8) تسجيل بيانات المتقدم للمزايدة على بوابة التعاقدات العامة طبقاً لنص المادة 85 من القانون رقم 182 لسنة 2018 بشأن تنظيم التعاقدات العامة التى تيرمها الجهات العامة ، ومنها رقم السجل التجارى ورقم البطاقة الضريبية وأى بيانات أخرى يرغب المتزايد فى تقديمها من شأنها تعزيز ملاءته المالية أو خبراته ، مع تقديم ما يفيد التسجيل ببوابة التعاقدات .

خامساً : المدة المقررة لتنفيذ الاعمال محل المزايدة

- يلتزم الراسى عليه المزايد بانتهاء استلام اللوط محل المزايدة وإخراجه خارج الدائرة الجمركية خلال ثلاثون يوماً عمل تبدأ من التاريخ الذي تحدده الهيئة لبدء الإستلام والذي يتم اخطار الراسى عليه المزايد به.
- يجوز للهيئة بموافقة السلطة المختصة منح مهلة اضافية للراسى عليه المزايد مع توقيع غرامات التأخير الواردة بالمادة 48 من القانون 182 لسنة 2018 قانون تنظيم التعاقدات التي تيرمها الجهات العامة والمادة 98 من اللانحة التنفيذية . بالاضافة الي جواز تحميل الراسى عليه المزايد مصروفات يواقع (1%) يومياً من قيمة العقد وبعد اقصى سبعة ايام ، وفي حالة عدم استلامه يفسخ العقد دون حاجة الي اتخاذ أي اجراءات قضائية .
- في حالة اخلال الراسى عليه المزايد بالبده في الأعمال خلال اسبوع على الاكثر من التاريخ المقرر من قبل الهيئة لبدء التنفيذ او في حالة التأخر عن انتهاء الاعمال و اخراج اللوط خارج الدائرة الجمركية خلال المدة المقررة للتنفيذ يكون للهيئة الحق في الغاء المزايدة ومصادرة مبلغ التأمين النهائي دون الحاجة الي تنبيه او انذار او اتخاذ اي اجراءات قضائية.

سادسا : تأمين دخول المزايدة (التأمين المؤقت)

- يؤدي المتقدم للتزايد تأمين مؤقت قدره جنيهه (.....جنيه مصري لا غير) ويتعين ان يتم السداد باحدى الطرق التالية :-
 - 1- تحويل مبلغ التأمين الي الحساب الجاري للهيئة العامة لميناء الاسكندرية البنك المركزي رقم 9/300/67301/5 رقم مؤسسي (4040501) قبل دخول المزايدة بوقت كافي مع تقديم ما يثبت السداد.
 - 2- السداد عن طريق (pos) ماكينة الدفع الفوري بالهيئة .
 - 3- خطاب ضمان مصدرا من احد المصارف المحلية المعتمدة غير مقترن بأي قيد او شرط وخالي من اي تحفظات و غير قابل للالغاء يقر فيه المصرف بان يدفع للهيئة مبلغا يوازي التأمين المطلوب و ساري لمدة شهر من تاريخ المزايدة و ذلك اعمالا لاحكام نص المادة رقم 31 من اللائحة التنفيذية للقانون رقم 82 لسنة 2018 و قرار وزير المالية رقم 312 لسنة 2019 بشأن تعديل بعض احكام القرار رقم 269 لسنة 2019 بشأن تحصيل المستحقات الحكومية و الضريبة من خلال منظومة الدفع و التحصيل الالكتروني الذي ينص في المادة الأولى منه على الآتي :- " في حالة عدم الالتزام بسداد المستحقات الحكومية المشار اليها وفقا لاحكام الفقرتين الأولى و الثانية من هذه المادة يلتزم المدين بهذه المستحقات بدءا من 2019/6/16 بسداد نسبة "5%" من قيمة المبلغ الواجب سداده كحد اقصى مقداره سبعة آلاف جنيه وذلك كمصروفات لتغطية التكاليف التي تتحملها الدولة نتيجة اختيار الملتزم باداء تلك المستحقات بغير احدى وسائل الدفع الالكتروني.
- ويرد التأمين المؤقت إلى من لم يرسى عليه المزاد بعد إنهاء التزايد وإتخاذ الإجراءات اللازمة لرد التأمين .

سابعا : الموافقات و التصاريح اللازمة للعمل

- يقع على عاتق الراسي عليه المزاد مسنولية الحصول على كافة الموافقات و التصاريح و التراخيص على اختلاف انواعها من السلطات و الجهات المعنية و اللازمة للبدء في الاعمال محل المزايدة وخروج اللوط خارج الدائرة
- الجمركية دون ادنى مسنولية او التزام على عاتق الهيئة العامة لميناء الاسكندرية في ذلك وفي حالة تأخير الراسي عليه المزاد في الحصول على الموافقات و التصاريح و التراخيص اللازمة لأسباب خارجة عن ارادته يجوز للهيئة
- وفق تقديرها المطلق منحه مدة اضافية يتم تحديدها بمعرفة الهيئة وفي حالة عدم حصوله عليها لاي سبب من الاسباب لا يحق له الرجوع على الهيئة باي مطالبات او تعويضات .

ثامنا : قواعد التزايد و الضمانات المالية

- 1- يتم التزايد بين المتقدمين للمزايدة على (كل لوط على حده) وطبقا لاسلوب التزايد لكل لوط ويتم ارساء المزايدة على صاحب اعلى سعر و يتم التزايد بفئة الجنيه المصري الواحد الصحيح و مضاعفاته.
 - 2- يلتزم الراسي عليه المزاد فور رسو المزاد أن يقدم تأميناً نهائياً بنسبة 30% من إجمالي قيمة اللوط الذي تم ترسيته عليه فور رسو المزاد إعمالاً لحكم المادة 3/40 من القانون رقم 182 لسنة 2018 ، ولا يتم رد التأمين النهائي إلا بعد إستلام اللوط المباع .
 - 3- أسلوب سداد مبلغ التأمين النهائي باحدى الطرق التالية
- أ- تحويل مبلغ التأمين الي الحساب الجاري للهيئة العامة لميناء الاسكندرية البنك المركزي رقم 9/300/67301/5 رقم مؤسسي (4040501) قبل دخول المزايدة بوقت كافي مع تقديم ما يثبت السداد.

ب- السداد عن طريق (pos) ماكينة الدفع الفوري بالهيئة .

ج- خطاب ضمان مصدرا من احد المصارف المحلية المعتمدة غير مقترن بأي قيد او شرط وخالي من اي تحفظات و غير قابل للالغاء يقر فيه المصرف بان يدفع للهيئة مبلغا يوازي التأمين المطلوب و ساري لمدة

- شهر من تاريخ المزايدة و ذلك اعمالا لاحكام نص المادة رقم 31 من اللائحة التنفيذية للقانون رقم 82 لسنة 2018 و قرار وزير المالية رقم 312 لسنة 2019 بشأن تعديل بعض احكام القرار رقم 269 لسنة 2019 بشأن تحصيل المستحقات الحكومية و الضريبة من خلال منظومة الدفع و التحصيل الالكتروني الذي ينص في المادة الأولى منه على الآتي :- " في حالة عدم الالتزام بسداد المستحقات الحكومية المشار إليها وفقا لإحكام الفقرتين الأولى و الثانية من هذه المادة يلتزم المدين بهذه المستحقات بدءا من 2019/6/16 بسداد نسبة "5%" من قيمة المبلغ الواجب سداده كحد اقصى مقداره سبعة آلاف جنيه و ذلك كمصروفات لتغطية التكاليف التي تتحملها الدولة نتيجة اختيار الملتزم بإداء تلك المستحقات بغير احدى وسائل الدفع الالكتروني.
- 4- في حالة عدم الوفاء بالتأمين النهائي يحق للهيئة إلغاء المزايدة ومصادرة التأمين المؤقت وخصم قيمة كل خسارة تلحق بها من اى مبالغ مستحقة لديها للراسى عليها المزاد وفى حال عدم كفايتها يتم خصمها من مستحقاته لدى اى جهة أخرى أى كان سبب إستحقاقها دون تنبيهه او إنذار أو إتخاذ أى إجراء قضائى .
- 5- يلتزم الراسى عليه المزاد أن يسدد 30% من ثمن اللوط المباع فور رسو المزاد ، ويسدد باقى الثمن خلال ثلاثة أيام عمل من تاريخ إخطاره بموجب تحويل بنكي وطبقا للقرار وزير المالىه 269 لسنة 20 ، وفى حالة عدم السداد للهيئة الحق فى مصادرة مبلغ التأمين الإبتدائى وإلغاء المزايدة .
- 6- فى حالة عدم سداد باقى الثمن (70%) الذى يسدد خلال ثلاثة أيام عمل من تاريخ إخطار الراسى عليه المزاد يتم مصادرة التأمين النهائي وخصم قيمة كل خسارة تلحق بها من اى مبالغ مستحقة لديها للراسى عليها المزاد وفى حال عدم كفايتها يتم خصمها من مستحقاته لدى اى جهة أخرى أى كان سبب إستحقاقها دون تنبيهه او إنذار أو إتخاذ أى إجراء قضائى .
- 7- يتحمل الراسى عليه المزاد بكافة المصاريف حال رغبته بتقطيع اللوط محل المزايدة كما يتحمل الراسى عليه المزاد بأية مصروفات تتعلق بأزالة أى تلوث قد يحدث خلال التقطيع أو التحميل أو أثناء خروجها خارج الدائرة الجمركية .
- 8- يلتزم الراسى عليه المزادبأداء كافة المصروفات والرسوم والضرائب المقررة بكافة أنواعها والرسوم الجمركية حال إستحقاقها طبقاً للقوانين والقرارات الوزارية السارية وكذا التي تتقرر مستقبلاً من سلطات الدولة، ولا يحول دون ذلك إعتراض الراسى عليه المزاد.
- 9- يلتزم الراسى عليه المزاد بالقرار الوزارى رقم 2647 لسنة 2019 الصادر بتاريخ 2019/12/2 بشأن تحصيل نفقات إعادة الشئ لاصله عن المخلفات المرتكبة داخل الدائرة الجمركية من الافراد او الشاحنات او المركبات او المعدات التابعة للجهات / الشركات العاملة بمينائى الاسكندرية والدخيلة واى قوانين او قرارات تُصدر خلال فترة المزايدة .
- لا يجوز للراسى عليه المزاد المطالبة بأى تخفيض فى السعر الذي رسا عليه المزاد لأى من الأسباب كارتفاع التكاليف أو زيادة أجور العمال أو لغير ذلك من الأسباب.
- يكون الراسى عليه المزايدة مسئولاً وملتزماً بالوفاء بسائر الالتزامات المالية الخاصة بالمزايدة ولا يعفيه من أداءها ما يطرأ على الشخصية الاعتبارية للشركة من تعديلات أو تغيرات ، وإذا لم تكف أموال الشركة لسداد ديونها كان الشركاء مسئولين عن هذه الديون فى أموالهم الخاصة ويكون باطلاً فى مواجهة الهيئة أى إتفاق فيما بين الشركاء يحدد نطاق مسئوليتهم أو يعفي منها .

تاسعا: الشروط العامة

- 1- يلتزم الراسى عليه المزاد باستخدام العدد الكافي من العمال الفنيين وآلاته وأجهزته المختلفة على نفقته الخاصة ويكون وحده هو المسئول جنائيا ومدنيا عن أية جريمة ترتكب بواسطة أى عامل لديه ، كما أنه يكون مسئولاً عن الأضرار التي تلحق بالأشخاص والممتلكات نتيجة قيامه بالأعمال محل المزايدة. كما يكون مسئولاً عن جميع الدعاوى والمطالبات والنفقات التي تنجم عن ذلك .

- 2- يلتزم الراسى عليه المزاد بالعمل خلال أوقات العمل الرسمية بالهيئة من الساعة الثامنة صباحاً حتى الساعة الثالثة مساءً ما لم يتم الإتفاق على مواعيد أخرى بناء على موافقة هيئة ميناء الاسكندرية .
- 3- للهيئة الحق في إيقاف الأعمال كلياً أو جزئياً وفق تقديرها المطلق لضمان حسن سير وانتظام العمل داخل الميناء ، ولا يجوز للراسى عليه المزاد المطالبة بأية مدة إضافية عن المدة المقررة لإنجاز أعمال المزايدة إلا بشأن الأوقات التي قررت الهيئة فيها إيقاف العمل .
- 4- يلتزم الراسى عليه المزاد بالتقيد بكافة القوانين والقرارات الوزارية والإدارية وكذا اللوائح التنظيمية الصادرة عن السلطات العامة المختصة. وكذلك الإلتزام بالقواعد ونظم العمل المعمول بها بالهيئة أو التي تصدر خلال مدة تنفيذ/المزايدة ، ويتحمل المسؤولية والغرامات المقررة أياً كان نوعها المترتبة على مخالفته لأى من تلك الأنظمة أو اللوائح أو القرارات .
- 5- يلتزم الراسى عليه المزاد بأحكام قانون البيئة رقم 4 لسنة 1994 وتعديلاته وكافة القوانين والقرارات الوزارية والإدارية واللوائح الخاصة بالأمن والسلامة والصحة المهنية ومعايير الجودة . وفي حالة الإخلال يحق للهيئة إتخاذ التدابير اللازمة لضمان تحقيق ذلك علي نفقة الراسى عليه المزاد أو إيقاف العمل بالموقع حفاظاً على سير العمل بالميناء .(مرفق مع الكراسة (CD) دليل السلامة والصحة المهنية)
- 6- لا يجوز للراسى عليه المزاد التنازل للغير أو التعاقد من الباطن كلياً أو جزئياً بشأن المزايدة إلا بعد الحصول على موافقة كتابية مسبقة من هيئة ميناء الاسكندرية . وفي حالة الحصول على الموافقة يظل الراسى عليه المزاد مسؤولاً مسؤولية كاملة أمام الهيئة عن كافة الشروط والأحكام الخاصة بالمزايدة . وفي حالة المخالفة يكون للهيئة إلغاء المزايدة ومصادرة التأمين النهائي المودع لديها دون الحاجة إلي تنبيه أو إنذار أو إتخاذ أى إجراءات قضائية .
- 7- في حالة رغبة الراسى عليه المزاد في التقطيع محل المزايدة يلتزم الراسى عليه بالمزاد بالمحافظة على ممتلكات الهيئة والمرافق والبنية التحتية بالميناء، ولا يجوز للراسى عليه المزاد التعدي على أية مساحات أو تجاوز المساحة المحددة له من قبل الهيئة. وفي حالة المخالفة يتم تطبيق القرارات الوزارية والإدارية المنظمة في هذا الشأن .
- 8- يلتزم الراسى عليه المزاد بسداد قيمة الأضرار الواقعة على هيئة ميناء الاسكندرية أو الغير وسداد الغرامات المقررة نتيجة إخلاله بكل أو بعض ما ذكر . مع عدم الإخلال بحق الهيئة في إتخاذ التدابير اللازمة لمنع أو إصلاح أية إتلافات علي نفقته أو إيقاف العمل في حالة المخالفة . ويكون مسئولاً عن تعويض الهيئة عن الأضرار المترتبة على ذلك فور وقوعها ويحق للهيئة أن تستوفي كافة مستحقاتها الناشئة عن تلك الأضرار من قيمة التأمين النهائي المودع لديها ، ودون إخلال بحق الهيئة في الرجوع عليه بالتعويض الجابر للضرر إن كان له مقتضى .

عشرا : توقيع العقد

- سيتم إخطار صاحب العطاء الفائز فور الإنتهاء من تقييم العطاءات المالية للتوقيع على العقد النموذجي المرفق بهذه الكراسة ولن تدخل الهيئة العامة لميناء الإسكندرية في أى نقاش أو مفاوضات أياً كانت على الإطلاق فيما يتعلق بصياغة أو تغيير أحكام العقد المرفق بتلك الكراسة بعد إخطار الراسى عليه المزاد بقرار الترسية عليه .

البند الحادي عشر : حالات إنهاء المزايدة

1- يتم فسخ العقد تلقائياً في الحالات الآتية :

- (أ) إذا تبين أن المتعاقد استعمل بنفسه أو بواسطة غيره الغش أو التلاعب في تعامله مع الجهة الإدارية المتعاقدة أو في حصوله على العقد .
- (ب) إذا تبين وجود تواطؤ أو ممارسات احتيالية أو فساد أو احتكار .
- (ج) إذا أفلس المتعاقد أو أعسر .

ويجوز للهيئة أن تنهى العقد قبل نهاية مدته بإرادتها المنفردة وفقاً لمقتضيات ودواعي المصلحة العامة التي تستقل الهيئة وحدها بتقديرها، ويكون ذلك بموجب إخطار المتعاقد ويرد في تلك الحالة التأمين النهائي للمتعاقد أو ما تبقى منه بحسب الأحوال بعد استيفاء الهيئة لكامل مستحقاتها، ولا يقع علي الهيئة أي التزام بالتعويض .

2- يتم إنهاء المزايدة في حالة حل الشركة أو تصفيتها أو إنقضاءها أو إعلان إفلاسها، ويكون التأمين النهائي من حق الجهة الإدارية .
3- للهيئة أن تنهى المزايدة في حالة عدم إلتزام الراسى عليه المزاد بالأحكام والشروط والضوابط المحددة بتلك الكراسة وكذلك بأحكام القوانين والقرارات الوزارية والإدارية ذات الصلة بموضوع النشاط أو التنازل عن المزايدة كلياً أو جزئياً ويتم مصادرة التأمين النهائي

أعضاء اللجنة :

السيدة / نبيلة مصطفى محمد عبد السميع

السيد / محمد عمر قطب بدر الدين

مهندس / محمد أحمد محمد حسين

مهندس / أسامة محمد الهادى بكر

السيد / محمد حسن أبو الفتوح

السيد / حسام صلاح على النسر

السيد / خالد غريب عبد الحميد غريب

روجعت الكراسة بواسطة المستشار القانونى للهيئة

رئيس اللجنة

كبير مهندسين /

كمال أنور سلوانس

مستشار / خالد شحاتة

رأى السيد اللواء بحرى / رئيس الإدارة المركزية للخدمات البحرية والفنية

اللواء بحرى مهندس / عماد محمد حافظ النجار