

تفاصيل الحمولة المناسبة

فئة العنصر - يجب على المستخدمين تحديد فئة عناصرهم باستخدام القائمة المنسدلة. تتوافق فئات الأصناف مع المجموعة المرتبطة بالعناصر، والتي يجب اختيارها عملياً بناءً على استخدام شحنة البند. يمكن الاطلاع على القائمة الكاملة للفئات، إلى جانب الأمثلة، في نهاية هذا المستند. يوفر تحديد فئات الأصناف معلومة بالغة الأهمية عند الإبلاغ عن دعم المجموعة حسب القطاع. [يمكن الاطلاع على دليل حول فئات الأصناف المختلفة هنا](#).

الوصف - يجب تقديم وصف كامل ودقيق للسلع التي يتم شحنها في قسم "الوصف" في نموذج الإبلاغ عن الدعم. يجب أن تكون أوصاف الأصناف محددة قدر الإمكان وإلا فقد يتأخر تقديم نموذج الدعم اللوجستي في المعالجة. تحتاج مجموعة اللوجستيات إلى معرفة معلومات محددة ومفصلة للغاية عن جميع البضائع المشحونة حتى تتمكن المجموعة من ضمان المناولة السليمة. بالإضافة إلى ذلك، يجب شحن مواد مثل الوقود الذي قد يلوث سلع الإغاثة الإنسانية الأخرى مثل المواد الغذائية في أوضاع مختلفة.

وحدات المخزون - هي أدنى مستوى من الوحدات التي يتم شحنها:

- **الكمية** - لا يمكن أن يكون العدد الإجمالي للعناصر إلا عددًا صحيحًا ويجب أن يكون نوع الوحدة لوصف العناصر بدقة.
- **نوع الوحدة** - في الوقت الحالي يمكن للمستخدمين الاختيار فقط من قائمة منسدلة من الاختيارات لضمان توحيد معلومات العناصر من المستخدمين. يمكن توسيع ذلك بسهولة إذا لزم الأمر. خيارات الوحدة:
 - كل
 - لتر
 - زوج
 - الجزء
 - السائبة (كجم)

وحدات المناولة - يصف هذا القسم كيفية تعبئة الوحدات التي يتم عدها بشكل فردي معًا:

- **الكمية** - لا يمكن أن تكون الكمية الإجمالية لوحدات المناولة إلا عددًا صحيحًا ويجب أن يكون نوع الوحدة يصف العناصر بدقة. يُرجى ملاحظة أن كمية وحدات المناولة يجب أن تكون فقط نفس كمية وحدات المخزون أو أقل منها.
- **نوع الوحدة** - في الوقت الحالي يمكن للمستخدمين الاختيار فقط من قائمة منسدلة من الاختيارات لضمان توحيد معلومات العناصر من المستخدمين. يمكن توسيع ذلك بسهولة إذا لزم الأمر. خيارات الوحدة:
 - كيس/كيس
 - بالة/حزمة
 - صندوق/كرتون
 - صندوق

- ☐ طقم/مجموعة
- ☐ لا شيء/طليق
- ☐ لفة

وحدة النقل (TU) - يصف هذا القسم كيفية وضع وحدات المناولة على هياكل النقل مثل المنصات النقالة أو الصناديق للحركة والتخزين:

- **الكمية** - يمكن أن يكون العدد الإجمالي لوحدة النقل (TUS) عددًا صحيحًا فقط. تمثل كل وحدة نقل حاوية مميزة (على سبيل المثال، منصة نقالة أو صندوق) تستخدم لنقل وحدات المناولة المجمعة. يرجى ملاحظة أنه يجب ألا يتجاوز عدد وحدات المناولة عدد وحدات المناولة.
- **نوع الوحدة** - يمكن للمستخدمين التحديد فقط من قائمة منسدلة محددة مسبقًا لضمان التوحيد عبر النظام. يتم تحديد هذه القيم من قبل دور ADM ولا يمكن تعديلها من قبل مقدمي الطلبات. خيارات الوحدات المتاحة حاليًا
 - منصة نقالة المستودع
 - صندوق خشبي

توزيع العناصر بين المنصات

تظهر خانة اختيار بعنوان **"توزيع العناصر بين المنصات يدوياً"** عند إضافة وحدة نقل.

<div></div>		<div>Description</div> <div>Test</div>	
<div>Unit Type</div> <div>Each</div>	<div>Handling Unit Quantity</div> <div>100</div>	<div>Handling Type</div> <div>Box/Carton</div>	
		<div>• \$0 Each per Box/Carton</div>	
<div>Transport Unit Type</div> <div>Warehouse Pallet</div>			
		<div>Distribute items between pallets manually</div> <div><input type="checkbox"/></div>	
<div>Total Volume (m3)</div> <div>Volume in cubic meters, numeric values only</div>	<div>Total Value (USD)</div> <div>Total Insurance Value in US Dollars</div>		
<div>Dangerous Goods</div> <div><input type="checkbox"/></div>	<div>Regulated Item</div> <div><input type="checkbox"/></div>	<div>Fragile Item</div> <div><input type="checkbox"/></div>	
<div>Batch Number</div> <div>Batch Number</div>	<div>PO Number (if Any)</div> <div></div>	<div>Program number</div> <div></div>	
<div>Close Dialog</div>		<div>+ Add line item</div>	

إذا لم يتم تحديدها:

سيقوم النظام تلقائيًا بتوزيع الشحنة بالتساوي بين المنصات المحددة.

مثال: 1,000 وحدة دولية / 100 وحدة هيدروليكية عبر 2 منصة نقالة ينتج عنه:

- المنصة 1 → 500 وحدة دولية / 50 وحدة هيدروليكية

- المنصة 2 → 500 وحدة دولية / 50 وحدة هيدروليكية

إذا تم التحقق:

يجب على المستخدم سحب وإسقاط وحدات المخزون الفردية (IUS) أو وحدات المناولة (HUS) يدويًا عبر المنصات. يسمح ذلك بالتعبئة المخصصة.

مثال: يمكن توزيع 1,000 عنصر (100 وحدة مناولة) على النحو التالي:

- المنصة النقالة 1 ← 800 وحدة مناولة / HU 80
- المنصة 2 → 200 وحدة دولية / 20 وحدة هيدروليكية

الوزن الإجمالي والحجم الإجمالي - عند تقديم أوزان وأحجام أصناف البضائع من خلال نموذج بيانات الشحن عبر الإنترنت، من المهم أن يتم ملء الأوزان والأحجام بشكل صحيح! تستخدم المجموعة اللوجستية هذه الأبعاد لتقييم القدرة على تقديم الخدمات والتخطيط للأنشطة. [يمكن العثور على](#) معلومات أكثر تفصيلاً عن حساب أبعاد البضائع [هنا](#). [يمكن العثور على](#) حاسبة الأبعاد عبر الإنترنت [هنا](#).

- **إجمالي الكيلوجرام** الوزن الإجمالي بالكيلوجرام (كجم) لجميع وحدات المخزون لهذا البند. قيم رقمية فقط.
- **إجمالي م3** - إجمالي الحجم بالأمتار المكعبة (م3) لجميع وحدات المخزون لهذا البند. قيم رقمية فقط.

القيمة الإجمالية (\$) - يجب تعبئة القيمة الإجمالية لكل بند بالدولار الأمريكي. إذا تم الشراء بأي عملة أخرى فيمكن تحويل المبلغ إلى الدولار الأمريكي.

نطاق درجة الحرارة - العناصر الحساسة لدرجة الحرارة والتي قد تتطلب تخزين أو مناولة خاصة. للإشارة إلى نطاقات متطلبات درجة الحرارة حدد أحد النطاقات المحددة مسبقاً من القائمة المنسدلة في نموذج بيانات درجة الحرارة. بالنسبة للنطاقات التي لم يتم التعبير عنها في القائمة المنسدلة، يرجى إدراج نطاقات درجات الحرارة في قسم التعليقات في

نموذج نموذج الإبلاغ الموحد.

نطاق درجة الحرارة	الاسم الشائع
15+ درجة مئوية إلى 25+ درجة مئوية	"محيط متحكم فيه" أو "متحكم في درجة الحرارة"
8+ درجة مئوية إلى 15+ درجة مئوية	"بارد"
2+ درجة مئوية إلى 8+ درجات مئوية	"باردة" أو "مبردة" أو "مبردة"
25- درجة مئوية إلى 15- درجة مئوية	"التجميد العميق" أو "المجمد"
نطاقات مختلفة بين 80- درجة مئوية إلى 40- درجة مئوية	"منخفضة للغاية"

البضائع الخطرة - الأصناف التي يمكن اعتبارها بضائع خطرة أو بضائع خطرة وفقاً لمعايير الشحن الدولية. ومن الأمثلة على ذلك بطاريات الليثيوم أو الأصناف التي تحتوي على وقود أو منتجات بترولية أو مواد كيميائية أخرى. جميع هذه الأصناف سيكون لها رقم معرف الأمم المتحدة المقابل الذي يمكن الحصول عليه بمجرد أن يبدأ مستخدم الخدمة في كتابة وصف الصنف أو رقم معرف الأمم المتحدة. يمكن البحث عن أرقام معرفات الأمم المتحدة للبضائع الخطرة باستخدام [أداة البحث عن البضائع الخطرة عبر الإنترنت](#).

الهشة هي أي بضائع تتطلب مناولة حساسة أو تخزيناً دقيقاً (مثل الإلكترونيات أو الزجاج).

الخاضعة للتنظيم - هي السلع التي قد يكون لها قيود مطبقة محلياً. على سبيل المثال، معدات الاتصالات اللاسلكية في بعض المواقع التي تخضع فيها معدات الاتصالات للرقابة الشديدة.

تاريخ انتهاء الصلاحية - للأصناف التي لها تواريخ انتهاء صلاحية محددة يجب تتبعها، بما في ذلك المواد الغذائية والطبية والمواد الكيميائية. تاريخ انتهاء الصلاحية ليس إلزامياً، ولا يتم تضمينه بشكل عام إلا عند الحاجة.

رقم الدفعة/اللوت - بالنسبة للعناصر التي يجب تتبعها حسب دفعة/لوت الإنتاج، وعادةً ما تكون المستحضرات الصيدلانية أو أنواع معينة من الأغذية أو المواد الاستهلاكية الطبية. رقم الدفعة/اللوت ليس إلزامياً، ولا يتم تضمينه بشكل عام إلا عند الحاجة فقط.

التعليقات - يمكن أن يوفر هذا المربع معلومات محددة و/أو متطلبات خاصة لمناولة أو نقل بضاعتك/بنودك أو أي معلومات لوجستية أخرى ذات صلة.