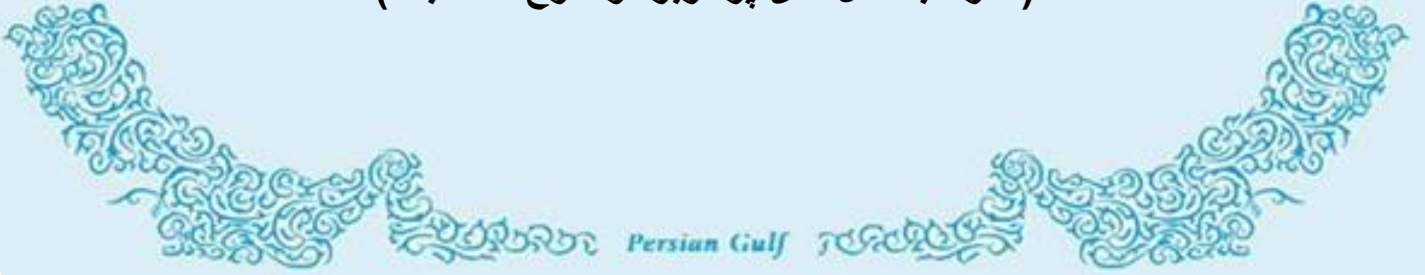


بسمه تعالی

آموزش عدلبندی

(همراه با مثال های پرکاربرد و شرح محاسبات)



خرداد ۹۶



۲	فهرست مطالب
۳	۱- شرح فیلد ها
۳	۱-۱- شماره کانتینر
۳	۲-۱- شماره بسته
۴	۳-۱- کد تعرفه
۴	۴-۱- شناسه کالا یا شناسه ارزش
۴	۵-۱- تعداد واحد کالا
۴	۶-۱- وزن ناخالص هر بسته
۵	۲- مثال های پر کاربرد
۵	۱-۲- عدلبندی برای بسته های با شماره های منحصر به فرد
۷	۲-۲- عدلبندی برای بسته های مشابه با شماره بندی سری
۹	۳-۲- عدلبندی برای بسته های اعشاری
۱۲	۴-۲- عدلبندی برای بارنامه هایی با چند کانتینر
۱۴	۵-۲- عدلبندی برای بارهایی با واحد کیلو گرم
۱۵	۳- تماس با پشتیبانی سامانه



۱- شرح فیلدها

در این بخش به شرح تک تک فیلدهای موجود در فرم عدلبندی می پردازیم. در صورت زیاد بودن موارد پکینگ لیست می توانید از فایل اکسل برای تکمیل فرم عدلبندی استفاده نمایید.

تصویر ۱: فرم عدلبندی

۱-۱- شماره کانتینر

شماره کانتینر حتماً میبایست با شماره کانتینر داخل بارنامه برابر باشد. اگر کانتینری حاوی چند قلم متفاوت بود آنگاه با تکرار شماره کانتینر نسبت به اضافه نمودن اقلام اقدام نمایید. تنها امکان خروج کالا در لحظه ثبت بیجک بر اساس شماره کانتینرهای داخل لیست عدلبندی در سامانه امکان پذیر است. در حالت بدون کانتینر در باکس شماره کانتینر عبارت BULK123456-7 را انتخاب کنید و سپس نسبت به اضافه نمودن اقلام اقدام نمایید. در صورت صدور قبض الکترونیکی موارد خاص، شماره کانتینر را به فارسی "فله" تایپ نمایید.

۱-۲- شماره بسته

شماره بسته های داخل کانتینر مورد نظر را بدون در نظر گرفتن حروف وارد نمایید. (منظور شماره یا علامت بسته های درج شده بر روی بسته بندی می باشد) به عنوان مثال فرض کنید در کارتن شماره ۵۸۸۴۲۲۵ تعداد ۸۲ گوشی تلفن همراه باشد. در این صورت شما میبایست در فیلد شماره بسته عدد ۵۸۸۴۲۲۵ را وارد نمایید و در فیلد تعداد واحد کالا، تعداد واحد کالای موجود در هر بسته کنید. در صورتی که بسته ها به صورت سری و مشابه هم می باشند به صورت یکجا در یک ردیف از عدلبندی وارد می شوند برای مثال بسته ها با شماره های ۵۰-۱. در این مواقع تعداد واحد کالا را برابر تعداد کالای موجود در یکی از بسته ها را وارد نمایید. به عنوان مثال اگر در ۵۰ بسته مشابه ۱۵۰ واحد کالا قرار داشته باشد آنگاه باید در فیلد تعداد واحد کالا عدد ۳ وارد گردد که حاصل ضرب ۳*۵۰ تعداد واحد کالای آن ردیف از عدلبندی را مشخص نماید. در صورتیکه در یک بسته بیش از یک نوع کالا قرار داشت آنگاه می بایست با تکرار شماره در ردیفی جداگانه از لیست عدلبندی نسبت به درج اطلاعات قلم دوم موجود در بسته بندی اقدام کنید. حاصل جمع تعداد بسته های وارد شده در ردیف های مختلف عدلبندی که دارای یک کد تعرفه می باشند باید برابر با تعداد بسته های درج شده در باکس ۳۱ (باکس تعداد بسته)، مربوط به آن ردیف کالا در فرم اظهارنامه باشد.



۱-۳- کد تعرفه

میتوانید در این باکس از بین کد hs های داخل اظهارنامه یک کد را انتخاب نمایید.
توجه داشته باشید در صورتیکه اظهارنامه چند قلمی باشد و در کانتینر چند کد کالا موجود باشد آنگاه باید با تکرار شماره کانتینر نسبت به درج اطلاعات هر تعرفه (قلم) به صورت مجزا اقدام نمایید.
در حالت کالای فاقد کانتینر به روش مشابه نوع کانتینر را مطابق حالت اول (فله) انتخاب و سپس نسبت به درج سایر اطلاعات اقدام نمایید

۱-۴- شناسه کالا یا شناسه ارزش

در این قسمت میبایست از بین شناسه های استفاده شده در اظهارنامه ارزش یک شناسه را انتخاب نمایید. بدیهی است به روش مشابه درج اطلاعات به تفکیک شناسه های ارزش الزامیست.
به عنوان مثال اگر در یک کانتینر از محل یک تعرفه و دو شناسه ارزش بارگیری شده باشد آنگاه میبایست محتویات داخل کانتینر را بر اساس قلم کالاهای اظهارنامه ارزش به تفکیک مشخص کنید.

۱-۵- تعداد واحد کالا

در صورتی که در فیلد شماره بسته فقط یک بسته را وارد نمودید تعداد واحد کالای موجود در همان بسته را در فیلد مربوطه وارد کنید. اما در صورتی که تعداد بسته را به صورت سری و به عنوان بسته های متحدالشکل وارد کردید تعداد واحد کالای موجود در یکی از بسته ها را در فیلد "تعداد واحد کالا" وارد نمایید.
حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد.
حاصل جمع تعداد واحد کالاها در ردیف های مختلف عدلبندی (که از حاصل ضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته وارد شده در فیلد "شماره بسته" محاسبه می گردد) که دارای یک کد تعرفه می باشند باید برابر با تعداد واحد کالای درج شده در باکس ۴۱ (باکس تعداد واحد کالا)، مربوط به آن ردیف کالا در فرم اظهارنامه باشد.

۱-۶- وزن ناخالص هر بسته

در هر ردیف از عدلبندی، وزن ناخالص بسته ای که در فیلد "شماره بسته" وارد کرده اید را وارد نمایید.
در ردیفی از عدلبندی که بسته های مشابه را به صورت سری وارد کرده اید (مثلا ۵۵-۱۱) وزن ناخالص یکی از بسته ها را در فیلد "وزن ناخالص هر بسته" وارد نمایید.
حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد.
حاصل جمع وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده ی هر کانتینر در فرم عدلبندی باید با وزن ناخالص آن کانتینر در بارنامه مطابقت نماید.

نکته مهم ۱: هنگام تکمیل فرم اظهارنامه حتما واحد کالا و متعاقب آن تعداد واحد کالا را مطابق با ماهیت کالا و طبق پکینگ لیست وارد نمایید. در صورتی که واحد کالا از نوع کیلوگرم و یا مترمربع باشد امکان درج اعداد اعشاری در فیلد "تعداد واحد کالا در هر بسته" وجود دارد. در غیر اینصورت این فیلد فقط اعداد صحیح را می پذیرد.

نکته مهم ۲: واحد کالا بر روی فرم ارزش را دقیقا مطابق واحد کالا در فرم اظهارنامه از طریق منوی آبخاری انتخاب نمایید.

نکته مهم ۳: تعداد واحد کالای عدلبندی شده برای هر ارزش باید با تعداد واحد کالای درج شده برای آن ارزش در فرم اظهار ارزش (فایل TSC) مطابقت نماید.

نکته مهم ۴: فرم عدلبندی را بر اساس پکینگ لیست تکمیل نمایید.



۲- مثال های پر کاربرد

در این بخش برای آشنایی بیشتر با عملیات و محاسبات لازم، به عدلبندی چندین اظهارنامه با شرایط متفاوت می پردازیم.

۲-۱- عدلبندی برای بسته های با شماره های منحصر به فرد

در اظهارنامه ای تعدادی کالای پزشکی به شکل زیر اظهار گشته است.

تعرّفه	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (باکس ۴۱ اظهارنامه)	وزن ناخالص
۹۰۱۸۱۹۹۰	۲ نگله	۵۰	۲۵۰۰

کالا ها با دو شناسه ارزش ۰۰۴۵ و ۰۰۴۶ در دو نگله و در یک کانتینر قرار دارند.

نکته مهم: تعداد واحد کالای عدلبندی شده برای هر ارزش باید با تعداد واحد کالای درج شده برای آن ارزش در فرم اظهار ارزش (فایل TSC) مطابقت نماید.

با این شرایط فرم عدلبندی در دو ردیف به این صورت تکمیل می گردد:

ردیف اول:

شماره کانتینر:	BULK123456-7	شماره بسته:	1
کد تعرفه:	90181990	شناسه کالا:	0045
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	25	وزن ناخالص هر بسته:	1800
نوع بسته:	انتخاب کنید		

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$25 \times 1 = 25 \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$1800 \times 1 = 1800 \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۱}$$



ردیف دوم:

شماره کانتینر:	BUKL123456-7	شماره بسته:	2
کد تعرفه:	90181990	شماره کالا:	0046
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	25	وزن ناخالص هر بسته:	700
نوع بسته:	انتخاب کنید		

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$25 \times 1 = 25 \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۲}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$700 \times 1 = 700 \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۲}$$

محاسبات نهایی و انطباق اعداد فرم عدلبندی با اطلاعات اظهار نامه:

- حاصل جمع تعداد واحد کالاها در ردیف های مختلف عدلبندی (که از حاصل ضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته وارد شده در فیلد "شماره بسته" محاسبه می گردد) که دارای یک کد تعرفه می باشند باید برابر با تعداد واحد کالای درج شده در باکس ۴۱ (باکس تعداد واحد کالا)، مربوط به آن ردیف کالا در فرم اظهارنامه باشد.

$$\text{باکس ۴۱ فرم اظهارنامه} = 25 + 25 = 50 = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۲} + \text{تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$

- حاصل جمع تعداد بسته های وارد شده در ردیف های مختلف عدلبندی که دارای یک کد تعرفه می باشند باید برابر با تعداد بسته های درج شده در باکس ۳۱ (باکس تعداد بسته)، مربوط به آن ردیف کالا در فرم اظهارنامه باشد.

$$\text{باکس ۳۱ فرم اظهارنامه} = 2 = \text{نگله ۱} + \text{نگله ۲}$$

- حاصل جمع وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده ی هر کانتینر در فرم عدلبندی باید با وزن ناخالص آن کانتینر در بارنامه مطابقت نماید.

$$\text{وزن ناخالص در کانتینر BULK123456-7} = 1800 + 700 = 2500 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۲} + \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۱}$$



۲-۲- عدلبندی برای بسته های مشابه با شماره بندی سری

در اظهارنامه ای تعدادی کالا در جعبه هایی یکسان که به صورت سری شماره بندی شده اند به شکل زیر اظهار گشته است.

تعارفه	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (باکس ۴۱ اظهارنامه)	وزن ناخالص
83082000	۱۹۶/۰ کارتن	۵۸۸	۴۴۶۸/۸
35069900	۱۰۰/۰ کارتن	۲۰۰	۹۲۰/۰
82073000	۵۰/۰ کارتن	۵۰	۱۵۵۰/۰

کالا ها با شناسه های ۰۰۰۰ در یک کانتینر قرار دارند. (در صورت تفاوت در کانتینرها هم به همین شیوه عمل می شود فقط شماره کانتینرها در ردیف های عدلبندی تغییر می کنند)

با این شرایط فرم عدلبندی در سه ردیف به این صورت تکمیل می گردد:

ردیف اول:

شماره کانتینر:	HDMK89654-8	شماره بسته:	1-196
کد تعرفه:	83082000	تعداد کالا:	0000
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	3	وزن ناخالص هر بسته:	22.8
نوع بسته:	انتخاب کنید		

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (۱) اظهارنامه $3 \times 196 = 588$ تعداد واحد کالای ردیف ۱

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$22.8 \times 196 = 4468.8$ وزن ناخالص بسته های ردیف ۱



ردیف دوم:

197-296	شماره بسته:	HDMK89654-8	شماره کانتینر:
0000	نشانه کالا:	35069900	کد تعرفه:
9.2	وزن ناخالص هر بسته:	2	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<input type="button" value="ثبت"/>		نوع بسته:

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شماره بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (۲) اظهارنامه $200 = 2 \times 100$ تعداد واحد کالای ردیف ۲

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شماره بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$920 = 9.2 \times 100$ وزن ناخالص بسته های ردیف ۲

ردیف سوم:

297-346	شماره بسته:	HDMK89654-8	شماره کانتینر:
0000	نشانه کالا:	82073000	کد تعرفه:
31	وزن ناخالص هر بسته:	1	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<input type="button" value="ثبت"/>		نوع بسته:

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شماره بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (۳) اظهارنامه $50 = 1 \times 50$ تعداد واحد کالای ردیف ۳

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شماره بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$1550 = 31 \times 50$ وزن ناخالص بسته های ردیف ۳

محاسبات نهایی و انطباق اعداد فرم عدلبندی با اطلاعات اظهار نامه:

حاصل جمع وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده ی هر کانتینر در فرم عدلبندی باید با وزن ناخالص آن کانتینر در بارنامه مطابقت نماید.

وزن ناخالص در کانتینر HDMK89654-8 = $6938/8 = 1550 + 920 + 4468.8$ = وزن ناخالص بسته های ردیف ۱ + وزن ناخالص بسته های ردیف ۲ + وزن ناخالص بسته های ردیف ۳

نکته: امکان درج شماره بسته مشابه وجود ندارد. هر بسته حتما باید دارای شماره مجزا باشد.

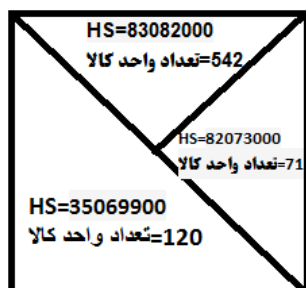


۲-۳- عدلبندی برای بسته های اعشاری

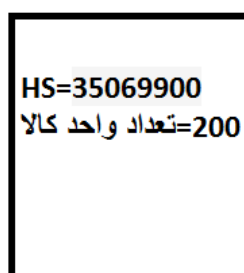
در اظهارنامه ای تعدادی کالا در بسته هایی به صورت اعشاری تقسیم شده اند.

تعارفه	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (با کس ۴۱ اظهارنامه)	وزن ناخالص
83082000	۰/۲۵ کارتن	۵۴۲	۷۵
35069900	۱/۵ کارتن	۳۲۰	۴۰۰
82073000	۰/۲۵ کارتن	۷۱	۲۵۰/۴۰

در صورتی که تعداد بسته ها به صورت اعشاری ثبت شده اند حاصل جمع تعداد بسته ها نشان دهنده تعداد بسته های موجود در بارنامه خواهد بود بنابراین در این اظهار ۲ = ۱/۵ + ۰/۲۵ + ۰/۲۵ بسته داریم که طبق پکینگ لیست، کالاها به این شکل در بسته ها قرار گرفته است.



بسته شماره ۱



بسته شماره ۲

با این شرایط فرم عدلبندی در چهار ردیف به این صورت تکمیل می گردد:

ردیف اول:

شماره کانتینر: CGFE156387-4	شماره بسته: 1
کد تعرفه: 83082000	تقلیه کالا: 0000
تعداد واحد کالا داخل هر بسته: 542	وزن ناخالص هر بسته: 75
نوع بسته: ▼	ثبت

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$542 \times 1 = 542 \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$75 \times 1 = 75 \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۱}$$



ردیف دوم:

<input type="text" value="1"/>	شماره بسته:	<input type="text" value="CGFE156387-4"/>	شماره کانتینر:
<input type="text" value="0000"/>	نشانه کالا:	<input type="text" value="82073000"/>	کد تعرفه:
<input type="text" value="250.40"/>	وزن ناخالص هر بسته:	<input type="text" value="71"/>	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<input type="button" value="ثبت"/>	<input type="text" value=""/>	نوع بسته:

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد " شماره بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$71 = 71 \times 1 = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۲}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد " شماره بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$250.40 = 250.40 \times 1 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۲}$$

ردیف سوم:

<input type="text" value="1"/>	شماره بسته:	<input type="text" value="CGFE156387-4"/>	شماره کانتینر:
<input type="text" value="0000"/>	نشانه کالا:	<input type="text" value="35069900"/>	کد تعرفه:
<input type="text" value="150"/>	وزن ناخالص هر بسته:	<input type="text" value="120"/>	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<input type="button" value="ثبت"/>	<input type="text" value=""/>	نوع بسته:

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد " شماره بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$120 = 120 \times 1 = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۳}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد " شماره بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

با یک تناسب ساده وزن ناخالص بسته یک با تعرفه ۳۵۰۶۹۹۰۰ را عدد ۱۵۰ بدست می آوریم.

$$150 = 150 \times 1 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۳}$$



ردیف چهار:

شماره کانتینر:	CGFE156387-4	شماره بسته:	2
کد تعرفه:	35069900	شماره کالای:	0000
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	200	وزن ناخالص هر بسته:	250
نوع بسته:	انتخاب کنید	ثبت	

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شماره بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$200 \times 1 = 200 \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۴}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شماره بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

با یک تناسب ساده وزن ناخالص بسته دو با تعرفه ۱۳۵۰۶۹۹۰۰ را عدد ۲۵۰ بدست می آوریم.

$$250 \times 1 = 250 \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۴}$$

محاسبات نهایی و انطباق اعداد فرم عدلبندی با اطلاعات اظهار نامه:

- حاصل جمع تعداد واحد کالاها در ردیف های مختلف عدلبندی (که از حاصل ضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته وارد شده در فیلد "شماره بسته" محاسبه می گردد) که دارای یک کد تعرفه می باشند باید برابر با تعداد واحد کالای درج شده در باکس ۴۱ (باکس تعداد واحد کالا)، مربوط به آن ردیف کالا در فرم اظهارنامه باشد.

$$\text{باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (۲) فرم اظهارنامه} = 120 + 200 = 320 = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۳} + \text{تعداد واحد کالای ردیف ۴}$$

- حاصل جمع وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده ی هر کانتینر در فرم عدلبندی باید با وزن ناخالص آن کانتینر در بارنامه مطابقت نماید.
وزن ناخالص در کانتینر 4-CGFE156387 = 2500 = 250 + 150 + 250.40 + 75 = حاصل جمع وزن ناخالص بسته های ردیف های مربوط به کانتینر



۲-۴- عدلبندی برای بارنامه هایی با چند کانتینر

در اظهارنامه ای تعدادی کالا به شکل زیر اظهار گشته است.

تعارفه	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (باکس ۴۱ اظهارنامه)	وزن ناخالص
83082000	۲۵/۰ کارتن	۷۵	۲۵۰۰
35069900	۱۰۰/۰ کارتن	۲۰۰	۹۲۰/۰

بسته ها به این صورت در کانتینرها قرار گرفته اند:

شماره کانتینر	کد تعارفه	تعداد بسته	وزن ناخالص
WSDF156987-2	83082000	۲۰	۲۰۰۰
VFGH587463-1	83082000	۵	۵۰۰
	35069900	۱۰۰	۹۲۰

با این شرایط فرم عدلبندی در سه ردیف به این صورت تکمیل می گردد:

ردیف اول:

شماره کانتینر:	WSDF156987-2	شماره بسته:	1-20
کد تعارفه:	83082000	شماره کالا:	0000
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	3	وزن ناخالص هر بسته:	100
نوع بسته:	انتخاب کنید		

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$60 = 3 \times 20 = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$2000 = 100 \times 20 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۱}$$

ردیف دوم:

شماره کانتینر:	VFGH587463-1	شماره بسته:	21-25
کد تعارفه:	83082000	شماره کالا:	0000
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	3	وزن ناخالص هر بسته:	100
نوع بسته:	انتخاب کنید		



- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$15 = 3 \times 5 = \text{تعداد واحد کالای ردیف 2}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$500 = 5 \times 100 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف 2}$$

ردیف سه:

شماره کانتینر:	VFGH587463-1	شماره بسته:	26-125
کد تعرفه:	35069900	تکلیف کالا:	0000
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	2	وزن ناخالص هر بسته:	9.2
نوع بسته:	انتخاب کنید		
		ثبت	

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

$$200 = 2 \times 100 = \text{تعداد واحد کالای ردیف 3}$$

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$$920 = 9.2 \times 100 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف 3}$$

محاسبات نهایی و انطباق اعداد فرم عدلبندی با اطلاعات اظهار نامه:

- حاصل جمع تعداد واحد کالاها در ردیف های مختلف عدلبندی (که از حاصل ضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته وارد شده در فیلد "شماره بسته" محاسبه می گردد) که دارای یک کد تعرفه می باشند باید برابر با تعداد واحد کالای درج شده در باکس ۴۱ (باکس تعداد واحد کالا)، مربوط به آن ردیف کالا در فرم اظهارنامه باشد.

$$\text{باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (1) فرم اظهارنامه} = 75 = 60 + 15 = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۱} + \text{تعداد واحد کالای ردیف ۲}$$

- حاصل جمع وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده ی هر کانتینر در فرم عدلبندی باید با وزن ناخالص آن کانتینر در بارنامه مطابقت نماید.

$$= \text{حاصل جمع وزن ناخالص بسته های ردیف های مربوط به کانتینر 1-VFGH587463-1}$$

$$1420 = 500 + 920 = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۲} + \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۳}$$



۲-۵- عدلبندی برای بارهایی با واحد کیلو گرم

در اظهارنامه ای ۲۵۶ کیسه غلات به شکل زیر اظهار گشته است.

تعارف	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (باکس ۴۱ اظهارنامه)	وزن ناخالص
۱۰۰۱۱۹۱۰	۲۵۶ کیسه	۳۶۵۰۰	۳۶۵۰۰

با این شرایط فرم عدلبندی در یک ردیف به این صورت تکمیل می گردد:

نکته مهم: اعداد اعشاری را با تمام ارقام اعشاری وارد کنید.

ردیف اول:

شماره کانتینر:	BULK123456-7	شماره بسته:	1-256
کد تعرفه:	10011910	نشانه کالا:	0001
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	142/578125	وزن ناخالص هر بسته:	142/578125
نوع بسته:	انتخاب کنید		

- حاصلضرب فیلد "تعداد واحد کالا" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" در هر ردیف از عدلبندی، نشان دهنده ی تعداد واحد کالای عدلبندی شده در همان ردیف می باشد:

باکس ۴۱ فرم اظهارنامه $256 \times 142 / 578125 = 36500$ تعداد واحد کالای ردیف ۱

- حاصلضرب فیلد "وزن ناخالص هر بسته" در تعداد بسته های فیلد "شمار بسته" نشان دهنده ی وزن ناخالص بسته های عدلبندی شده در آن ردیف می باشد:

$256 \times 142 / 578125 = 36500$ وزن ناخالص بسته های ردیف ۱



۳- تماس با پشتیبانی سامانه

جهت دریافت اطلاعات بیشتر و آخرین اطلاعاتی ها و راهنماهای مربوطه به اجرای پنجره واحد تجارت فرامرزی به وبلاگ زیر مراجعه کنید.

Eplirica.blog.ir

لینک های ارتباطی زیر جهت برقراری ارتباط و همچنین دریافت آخرین اخبار در اختیار شماست

Telegram.me/CSW_Channel
02188805385-8