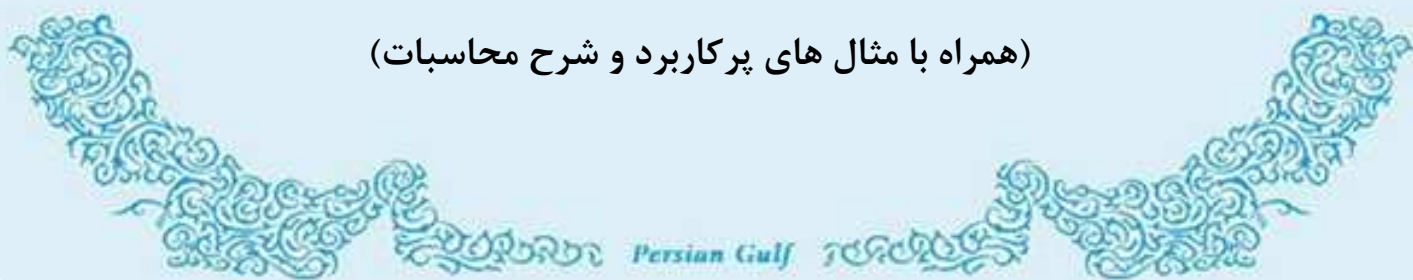


# بسمه تعالی

راهنمای نحوه تکمیل اظهارنامه ارزش و عدلبندی الکترونیک

(همراه با مثال های پر کاربرد و شرح محاسبات)





## فهرست مطالب

- 
- ۱-۱- شرح ، برند ، کشور سازنده و مدل و مشخصات فنی در اظهارنامه ارزش ..... ۴
- ۱-۲- واحد کالا در اظهار ارزش ..... ۶
- ۲- شرح فیلدها در عدلبندی الکترونیک ..... ۷
- ۲-۱- شماره کانتینر ..... ۸
- ۲-۲- شماره بسته ..... ۸
- ۳-۲- کد تعرفه ..... ۹
- ۴-۲- شناسه کالا یا شناسه ارزش ..... ۹
- ۵-۲- تعداد واحد کالا ..... ۱۰
- ۶-۲- وزن ناخالص هر بسته ..... ۱۰
- ۳- نکات مهم در تکمیل عدلبندی الکترونیک ..... ۱۱
- ۴- مثال های پر کاربرد ..... ۱۱
- ۱-۴- عدلبندی برای بسته های با شماره های منحصر به فرد ..... ۱۲
- ۲-۴- عدلبندی برای بسته های مشابه با شماره بندی سری ..... ۱۵
- ۳-۴- عدلبندی برای بسته های اعشاری (بسته هایی حاوی کالا های متفاوت) ..... ۱۹
- ۴-۴- عدلبندی برای بارنامه هایی با چند کانتینر ..... ۲۳



- ۴-۵- عدلبندی برای بارهایی با واحد وزن (وزن خالص و ناخالص یکسان)..... ۲۶
- ۴-۶- عدلبندی برای بارهایی با واحد وزن (وزن خالص و ناخالص یکسان نباشد)..... ۲۸
- ۵- اظهار های فاقد برنامه الکترونیک..... ۲۹
- ۶- چند نمونه اظهار ارزش و عدلبندی الکترونیک کالا های پر کاربرد و مهم ..... ۳۰
- ۱-۶- اظهار تلفن همراه..... ۳۰
- ۲-۶- اظهار پارچه..... ۳۲
- ۳-۶- اظهار قطعات منفصله خودرو ( اظهاری با بیش از ۲۷۰۰ شناسه ارزش)..... ۳۴
- ۷- نکات بسیار مهم ..... ۳۶
- ۸- سوالات متداول..... ۳۶
- ۹- تماس با پشتیبانی سامانه..... ۳۸



## ۱-۱- شرح، برند، کشور سازنده و مدل و مشخصات فنی در اظهارنامه ارزش

هنگام تکمیل اظهارنامه ارزش در مرحله ۷ دوراظهاری فایل اکسل نمونه به منظور سهولت در تکمیل اظهار مطابق فایل زیر در اختیار اظهارکنندگان محترم قرار دارد.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	شناسه ارزش	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن خالص	ارزش گمرکی	برند کالا	مدل کالا	کشور سازنده	شرح کالا	نوع کد کالای ۱	کد کالای ۱	نوع کد کالای ۲	کد کالای ۲	نوع کد کالای ۳	کد کالای ۳
2	0000	100/00	دستگاه	0/30	208/00	SONY	XPERIA M5 (E5633)	CN	گوشی تلفن همراه	GTIN	1234567890				
3	0001	50/00	دستگاه	0/40	95/00										
4															
5															
6															
7															

پس از انتخاب کد شناسایی کالا TSC از بانک ارزش به آدرس [epl.irica.ir/TscViewPage](http://epl.irica.ir/TscViewPage)

هنگام تکمیل فایل اکسل اظهارنامه ارزش تنها موظف به وارد کردن اطلاعات پنج ستون اول فایل شامل شناسه ارزش، تعداد واحد کالا، واحد کالا، وزن خالص و ارزش گمرکی می باشید.

زیرا چهار ستون بعدی یعنی برند کالا، مدل کالا، کشور سازنده و شرح کالا مطابق با شناسه ارزش، مستقیماً از بانک ارزش فراخوانی می گردد و اظهارکننده هیچ دخل و تصرفی در اطلاعات این چهار ستون ندارد.

این بدین معناست که در صورت وجود شناسه ارزش در فایل اکسل، تکمیل چهار ستون حاوی مشخصات کالا تاثیری در مشخصات وارد شده در عدلبندی الکترونیک ندارد و صرفاً مشخصات فراخوانی شده از بانک ارزش ملاک سیستم می باشد. به عنوان مثال:

کالا با تعرفه ۸۵۰۸۶۰۰۰ و شناسه ارزش ۰۰۱۰ با وزن و تعداد زیر در فایل اکسل اظهار می گردد:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	شناسه ارزش	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن خالص	ارزش گمرکی	برند کالا	مدل کالا	کشور سازنده	شرح کالا	نوع کد کالای ۱	کد کالای ۱	نوع کد کالای ۲	کد کالای ۲	نوع کد کالای ۳	کد کالای ۳
2	0010	20/00	عدد	5/00	50/00										
3															
4															
5															

پس از بارگذاری فایل اکسل، اظهار نامه ارزش مطابق اطلاعات فراخوانی شده از بانک ارزش به صورت زیر ثبت می گردد:



▼ شناسه: 0010 برند کالا: BOUSH مدل کالا: BKS4043 شرح کالا: جارو شارژی

کد تعرفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
85086000	0010	20.0	عدد	5.0	CPT
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
50.0	(روپیه هندوستان) INR	BOUSH	BKS4043	CN (چین)	جارو شارژی
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	5.0 * 20.0 = 100.00	0 * 20.0 = 1000.00	

بنابراین در صورتی که بین مشخصات کالای اظهاری و مشخصات شناسه ارزش انتخابی شما مغایرت وجود دارد با جستجوی دقیق تر در بانک ارزش به آدرس [Epl.irica.gov.ir/TscViewPage](http://Epl.irica.gov.ir/TscViewPage) یا [Epl.irica.gov.ir/TscViewPage](http://Epl.irica.gov.ir/TscViewPage) و یا [Epl.irica.gov.ir](http://Epl.irica.gov.ir) (از پنل جستجوی TSC) شناسه مطابق پیدا نمائید، در صورت عدم وجود کد شناسایی کالا، **دریافت کد شناسایی کالا از پنل درخواست TSC** با ارائه مشخصات کامل کالای اظهاری از جمله: نام کالا، مدل، مشخصات فنی، مارک، کشور سازنده، یکای اندازه گیری (عدد، دستگاه، کیلوگرم، مترمربع و...) و سایر موارد مندرج در سامانه **الزامی می باشد**.



## ۱-۲- واحد کالا در اظهار ارزش

هنگام تکمیل اظهارنامه ارزش واحد کالا را مطابق واحد انتخاب شده در اظهار نامه (فرم SAD) وارد نمایید. توجه کنید فیلد "وزن هر واحد" در اظهارنامه ارزش بر حسب کیلوگرم است بنابراین در صورتی که واحد کالای اظهاری (منوی آبشاری واحد در فرم SAD) بر حسب تن است وزن هر واحد را در اظهار نامه ارزش ۱۰۰۰ وارد نمایید و تعداد واحد کالا را نیز مطابق فرم SAD بر حسب تن وارد کنید.

نوع خرید	وزن هر واحد	واحد کالا	تعداد واحد کالا	شناسه	کد تعرفه
PT	1000.0	تن	36.5	0002	10011910
شرح کالا	کشور سازنده	مدل و مشخصات فنی	برند کالا	نوع ارز	ارزش اظهاری هر واحد
گندم	RU (فدراسیون روسیه)	سایر : گندم	سایر : فله	INR (روپیه هندوستا)	27.3972602739726
	ارزش کل اظهاری	وزن کل اظهاری	کد یکتا 3	کد یکتا 2	کد یکتا 1
	= 999.99999999999990	36.5 = 36500.00	سایر	سایر	سایر

و در صورتی که واحد کالای اظهاری (منوی آبشاری واحد در فرم SAD) بر حسب کیلوگرم است وزن هر واحد را در اظهار نامه ارزش ۱ وارد نمایید و تعداد واحد کالا را نیز مطابق فرم SAD بر حسب کیلوگرم وارد کنید.

نوع خرید	وزن هر واحد	واحد کالا	تعداد واحد کالا	شناسه	کد تعرفه
PT	1	کیلوگرم	36500	0005	10011910
شرح کالا	کشور سازنده	مدل و مشخصات فنی	برند کالا	نوع ارز	ارزش اظهاری هر واحد
گندم	RU (فدراسیون روسیه)	سایر : گندم	سایر : فله	INR (روپیه هندوستا)	0.0273972602739726
	ارزش کل اظهاری	وزن کل اظهاری	کد یکتا 3	کد یکتا 2	کد یکتا 1
	= 999.99999999999990	36.5 = 36500.00	سایر	سایر	سایر

برای باقی واحدهای کالای اظهاری (بقیه موارد در منوی آبشاری واحد در فرم SAD) وزن هر واحد از کالا را بر حسب کیلوگرم در فیلد "وزن هر واحد" وارد کنید.



نوع خرید	وزن هر واحد	واحد کالا	تعداد واحد کالا	شناسه	کد تعرفه
CPT	30.0	عدد	50.0	0005	82073000
شرح کالا	کشور سازنده	مدل و مشخصات فنی	برند کالا	نوع ارز	ارزش اظهاری هر واحد
ابزار برچ کن	IT (ایتالیا)	سایر : X6451	سایر : PRESS F	INR (روپیه هندوست)	20.0
ارزش کل اظهاری	وزن کل اظهاری	کد یکتا 3	کد یکتا 2	کد یکتا 1	
* 50.0 = 1000.00	* 50.0 = 1500.00	سایر	سایر	سایر	

## ۲- شرح فیلدها در عدلبندی الکترونیک

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

	A	B	C	D	E	F	G
1	شماره کانتینر	شماره بسته	کد تعرفه	شناسه ارزش	تعداد واحد کالا در بسته	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته
2	BULK123456-7	3	940388290	2	10	25	نگله
3							
4							
5							
6							
7							

در هنگام تکمیل فایل اکسل به نکات زیر توجه کنید:

- ۱- عنوان ستون ها دقیقا مطابق فایل نمونه تکمیل شود.
- ۲- نوع تمام سلول ها را در حالت Text قرار دهید.
- ۳- توجه کنید فایل تکمیل شده حاوی سلول های خالی فعال نباشد.



فیلد فایل اچمل

	A	B	C	D	E	F	G
1	شماره کانتینر	شماره بسته	کد تعرفه	شناسه ارزش	تعداد واحد کالا داخل هر بسته	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته
2	BULK123456-7	623846	940388290	9082	12	120	نکته
3							
4							
5							
6							
7							

No file chosen

شماره کانتینر:   
 کد تعرفه:   
 تعداد واحد کالا داخل هر بسته:   
 نوع بسته:

شماره بسته:   
 شناسه کالا:   
 وزن ناخالص هر بسته:   
 انتخاب کنید:

تصویر ۱: فرم عدلبندی

## ۱-۲- شماره کانتینر

شماره کانتینر حتما 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 نمائید.

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 نمائید.

در صورت صدور قبض الکترونیکی موارد خاص، شماره کانتینر را به فارسی "فله" تایپ نمائید.

## ۲-۲- شماره بسته

شماره بسته های داخل کانتینر مورد نظر را بدون در نظر گرفتن حروف وارد نمائید. (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 نمائید 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 نمائید. 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 رامشخص 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..

### ۳-۲- کد تعرفه

میتوانید در این باکس از بین کد hs های داخل اظهارنامه یک کد را انتخاب نمائید.

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 نمائید.

در حالت کالای فاقد کانتینر به روش مشابه نوع کانتینر را مطابق حالت اول (فله) انتخاب و سپس نسبت به درج سایر اطلاعات اقدام نمائید

### ۴-۲- شناسه کالا یا شناسه ارزش

در این قسمت میبایست از بین شناسه های استفاده شده در اظهارنامه ارزش یک شناسه را انتخاب نمائید.

بدیهی ایست 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.



## ۵-۲- 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 نمائید.

حاصل ضرب 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.

## ۶-۲- 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 ۱۱-۵۵) وزن ناخالص یکی از بسته ها را در فیلد "وزن ناخالص هر بسته" وارد نمایید.

حاصل ضرب 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.



### ۳- نکات مهم در تکمیل عدلبندی الکترونیک

**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 نمائید.

**برای آگاهی بیشتر به مثال هایی که در ادامه مطرح میشود توجه نمائید**

### ۴- مثال های پر کاربرد

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

#### ۴-۱- عدلبندی برای بسته های با شماره های منحصر به فرد

در اظهارنامه ای تعدادی کالای پزشکی به شکل زیر اظهار شده است. (فرم SAD)



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

کالاها با دو شناسه ارزش ۰۰۴۵ و ۰۰۴۶ در دو نگله و در یک کانتینر قرار دارند که اظهار ارزش آن طبق زیر تکمیل شده است.

شناسه: 0045 برند کالا: Riester مدل کالا: "RI-CLIP/STRAP LATEX-CONTANING" شرح کالا: IN POLY-BAGS/BLUE					
کد تعرفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
90181990	0045	25.0	عدد	40.0	CPT
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
20.0	INR (روپیه هندوس . )	RIESTER	RI-CLIP/STRAP LATEX-CONTANING*	آلم ... ) DE	-BAGS/BLUE
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	40.0 * 25.0 = 1000.00	5.0 = 500.00	

شناسه: 0046 برند کالا: Riester مدل کالا: IN CARDBOARD BOX 4177-01RI شرح کالا: ابزار معاینه گوتی پزشکی					
کد تعرفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
90181990	0046	25.0	عدد	40.0	CPT
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
20.0	INR (روپیه هندوس . )	RIESTER	IN CARDBOARD BOX 4177-01RI	آلم ... ) DE	ابزار معاینه گوتی
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	40.0 * 25.0 = 1000.00	5.0 = 500.00	

اظهارنامه ارزش

**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	شماره کالا:	0045
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	25	وزن ناخالص هر بسته:	1800
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:

$$۲۵ \times ۱ = ۲۵ \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$

- 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:

$$۱۸۰۰ \times ۱ = ۱۸۰۰ \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۱}$$

## ردیف دوم:

شماره کانتینر:	BULK123456-7	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	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:

$$۲۵ \times ۱ = ۲۵ \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۲}$$

- 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:



$700 \times 1 = 700$  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.

باکس ۴۱ فرم اظهارنامه =  $25 + 25 = 50$  = تعداد واحد کالای ردیف ۲ + 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..

باکس ۳۱ فرم اظهارنامه =  $2 = 2$  = ننگله ۱ + ننگله 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.

وزن ناخالص در کانتینر 7-BULK123456 =  $2500 = 1800 + 700$  = وزن ناخالص بسته های ردیف ۲ + وزن

ناخالص بسته های ردیف ۲



در نهایت فرم عدلبندی الکترونیک به صورت زیر در اظهار ثبت می گردد و همانطور که مشاهده می شود شرح کالا، برند، مدل کالا و مخفف کشور سازنده طبق اظهارنامه ارزش و مطابق شناسه ارزش انتخاب شده در عدلبندی که معیار ارزیاب برای ارزیابی کالا قرار میگیرد وارد می شود.

شماره کانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
BULK123456-7	1	90181990-0045	شرح کالا ریسرت ریسرت	شرح کالا ریسرت ریسرت	25 عدد	40.0	50	تکله	50
	1	90181990-0046	شرح کالا ریسرت	شرح کالا ریسرت	25 عدد	40.0	50	تکله	50

### عدلبندی الکترونیک

## ۲-۴- 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 شده است.

تعارفه	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (با کس 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 تعارفه و شناسه های مختلف در یک کانتینر قرار دارند که اظهار ارزش آن طبق زیر تکمیل شده.

کد تعارفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
83082000	0025	588.0	عدد	6.80272108843537	CPT
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
1.70068027210884	INR (روپیه هندوستان)	سایر: BAT	سایر: RTY/3*45	IT (ایتالیا)	مخج برچ
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	۰.99999999997560	۰.99999999997920	

### قلم اول اظهارنامه ارزش



کد تعرفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
35069900	0067	200.0	عدد	4.5	CPT
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
5.0	INR (روپیه هندوسه ..)	سایر : HOT SAFE	سایر : 325-050-558	IT (ایتالیا)	جیب حرارتی
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	* 200.0 = 900.00	200.0 = 1000.00	

قلم دوم اظهارنامه ارزش

کد تعرفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
82073000	0007	50.0	عدد	30.0	CPT
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
20.0	INR (روپیه هندوسه ..)	سایر : PRESS F	سایر : X6451	IT (ایتالیا)	ابزار برچ کن
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	* 50.0 = 1500.00	* 50.0 = 1000.00	

قلم سوم اظهارنامه ارزش

### ردیف اول:

شماره کانتینر:	BULK123456-7	شماره بسته:	1-196
کد تعرفه:	83082000	شناسه کالا:	0025
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	3	وزن ناخالص هر بسته:	22.8
نوع بسته:	نگله		

- 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  $588 = 3 \times 196$  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:





وزن ناخالص بسته های ردیف ۱  $22,8 \times 196 = 4468,8$

### ردیف دوم:

197-296	شماره بسته:	BULK123456-7	شماره کانتینر:
0067	شناسه کالا:	35069900	کد تعرفه:
9.2	وزن ناخالص هر بسته:	2	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<b>ثبت</b>	نگله	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:	BULK123456-7	شماره کانتینر:
0007	شناسه کالا:	82073000	کد تعرفه:
31	وزن ناخالص هر بسته:	1	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<b>ثبت</b>	کارتن	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:



$۳۱ \times ۵۰ = ۱۵۵۰$  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 8-HDMK89654 =  $۶۹۳۸/۸ = ۴۴۶۸,۸ + ۹۲۰ + ۱۵۵۰ =$

وزن ناخالص بسته های ردیف ۱+ وزن ناخالص بسته های ردیف ۲ + وزن ناخالص بسته های ردیف ۳

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

همانطور که مشاهده می شود شرح کالا، برند، مدل کالا و مخفف کشور سازنده دقیقا مطابق اطلاعاتی که توسط اظهارکننده در اظهارنامه ارزش وارد شده است در عدلبندی الکترونیکی نیز که معیار ارزیاب برای ارزیابی کالا است وارد می شود. بنابراین دقت در صحت و کامل بودن اطلاعات کالایی در اظهارنامه ارزش بسیار حائز اهمیت می باشد.

شماره کانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
BULK123456-7	1-196	83082000-0025	میخ پرچ، BAT,45*3/RTY,IT	3 عدد	6.80272108843537	22.8	نگله	4468
	197-296	35069900-0067	چسب حرارتی،-4825-050- MK HOT safe, 558,IT	2 عدد	4.5	9.2	نگله	919
	297-346	82073000-0007	ابزار پرچ کن،press F,X6451,IT	1 عدد	30.0	31	کارتن	1550

عدلبندی الکترونیک



### ۳-۴- عدلبندی برای بسته های اعشاری (بسته های حاوی کالا های متفاوت)

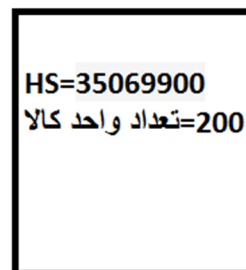
در اظهارنامه ای تعدادی کالا در بسته هایی به صورت اعشاری تقسیم شده اند.

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

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 ۲,۲۵+۰,۲۵+۱,۵=۲ 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:	VFDE123456-7	شماره بسته:	1
کد تعرفه:	83082000	شناسه کالا:	0025
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	542	وزن ناخالص هر بسته:	75
نوع بسته:	نگله		



- 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:

$$۵۴۲ = ۵۴۲ \times ۱ \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$

- 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:

$$۷۵ = ۷۵ \times ۱ \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۱}$$

### ردیف دوم:

شماره کانتینر:	VFDE123456-7	شماره بسته:	1
کد تعرفه:	82073000	شناسه کالا:	0007
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	71	وزن ناخالص هر بسته:	250.40
نوع بسته:	نگله		

**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:

$$۷۱ = ۷۱ \times ۱ \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۲}$$

- 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:

$$۲۵۰,۴۰ = ۲۵۰,۴۰ \times ۱ \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۲}$$

### ردیف سوم:



شماره کانتینر:	VFDE123456-7	شماره بسته:	1
کد تعرفه:	35069900	شناسه کالا:	0067
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	120	وزن ناخالص هر بسته:	150
نوع بسته:	نگله		

**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:

$$۱۲۰ = ۱۲۰ \times ۱ \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۳}$$

- 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.

$$۱۵۰ = ۱۵۰ \times ۱ \text{ وزن ناخالص بسته های ردیف ۳}$$

### ردیف چهار:

شماره کانتینر:	VFDE123456-7	شماره بسته:	2
کد تعرفه:	35069900	شناسه کالا:	0067
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	200	وزن ناخالص هر بسته:	250
نوع بسته:	نگله		

**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:



$200 = 200 \times 1 =$  تعداد واحد کالای ردیف ۴

- 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:

با یک تناسب ساده وزن ناخالص بسته دو با تعرفه  $35069900$  را عدد  $250$  بدست می آوریم.

$250 = 250 \times 1 =$  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.

باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (۲) فرم اظهارنامه  $= 320 = 200 + 120 =$  تعداد واحد کالای ردیف ۳ + 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 =  $2500 = 75 + 40 + 250 + 150 + 250 =$  حاصل جمع وزن ناخالص

بسته های ردیف های مربوط به کانتینر



شماره کانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
VFDE123456-7	1	83082000-0025	میخ پرچ، BAT,45*3/RTV,IT	عدد 542	0.1202749140893471	75	نگله	75
	1	82073000-0007	ابزار پرچ کن، PRESS F,X6451,IT	عدد 71	2.857142857142857	250.40	نگله	250
	1	35069900-0067	جیب حرارتی، -4825-050-558,IT	عدد 120	1.09375	150	نگله	150
	2	35069900-0067	جیب حرارتی، -4825-050-558,IT	عدد 200	1.09375	250	نگله	250

### عدلبندی الکترونیک

## ۴-۴- عدلبندی برای بارنامه هایی با چند کانتینر

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

تعارفه	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (با کس 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	شناسه کالا:	0025
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	3	وزن ناخالص هر بسته:	100
نوع بسته:	نگله		

- 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:

$$۳ \times ۲۰ = ۶۰ \text{ تعداد واحد کالای ردیف ۱}$$



- 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:

$$۱۰۰ \times ۲۰ = ۲۰۰۰$$

وزن ناخالص بسته های ردیف ۱

### ردیف دوم:

شماره کانتینر:	VFGH587463-1	شماره بسته:	21-25
کد تعرفه:	83082000	شناسه کالا:	0025
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	3	وزن ناخالص هر بسته:	100
نوع بسته:	نگله		

**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:

$$۳ \times ۵ = ۱۵$$

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:

$$۱۰۰ \times ۵ = ۵۰۰$$

وزن ناخالص بسته های ردیف ۲

### ردیف سه:

شماره کانتینر:	VFGH587463-1	شماره بسته:	26-125
کد تعرفه:	35069900	شناسه کالا:	0067
تعداد واحد کالا داخل هر بسته:	2	وزن ناخالص هر بسته:	9.2
نوع بسته:	نگله		

**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:

$$۲۰۰ = ۲ \times ۱۰۰ = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۳}$$

- 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:

$$۹۲۰ = ۹,۲ \times ۱۰۰ = \text{ناخالص بسته های ردیف ۳}$$

### 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.

$$\text{باکس ۴۱ فرم اظهارنامه مربوط به ردیف کالای (۱) فرم اظهارنامه} = ۷۵ = ۱۵ + ۶۰ = \text{تعداد واحد کالای ردیف ۱} +$$

$$\text{تعداد واحد کالای ردیف ۲}$$

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

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

$$۱۴۲۰ = ۵۰۰ + ۹۲۰ = \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۲} + \text{وزن ناخالص بسته های ردیف ۳}$$



شماره کانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
WSDF156987-2	1-20	83082000-0025	میخ پرچ، BAT,45*3/RTY,IT	3 عدد	26.66666666666667	100	نگله	2000
VFGH587463-1	21-25	83082000-0025	میخ پرچ، BAT,45*3/RTY,IT	3 عدد	26.66666666666667	100	نگله	500
	26-125	35069900-0067	چسب حرارتی، -4825-050-HOT SAFE, MK 558,IT	2 عدد	4.5	9.2	نگله	919

### فرم عدلبندی الکترونیکی نهایی با چند کانتینر

## ۵-۴- عدلبندی برای بارهایی با واحد وزن (وزن خالص و ناخالص یکسان)

در اظهارنامه ای ۲۵۶ کیسه غلات بر حسب تن به شکل زیر اظهار شده است.

تعارف	تعداد بسته (با کس ۳۱ اظهارنامه)	تعداد واحد کالا (باکس ۴۱ اظهارنامه)	واحد کالا	وزن ناخالص
۱۰۰۱۱۹۱۰	۲۵۶ کیسه	۳۶/۵	تن	۳۶۵۰۰

اظهار نامه ارزش این اظهار در مرحله چهار به شکل زیر تکمیل می گردد.

کد تعرفه	شناسه	تعداد واحد کالا	واحد کالا	وزن هر واحد	نوع خرید
10011910	0002	36.5	تن	1000.0	PT...
ارزش اظهاری هر واحد	نوع ارز	برند کالا	مدل و مشخصات فنی	کشور سازنده	شرح کالا
27.3972602739726	(INR) روپیه هندوستا...	سایر : قله	سایر : گندم	RU) فدراسیون رو...	گندم
کد یکتا 1	کد یکتا 2	کد یکتا 3	وزن کل اظهاری	ارزش کل اظهاری	
سایر	سایر	سایر	36.5 = 36500.00	= 999.99999999999990	

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:**

1-256	شماره بسته:	BULK123456-7	شماره کانتینر:
0002	شناسه کالا:	10011910	کد تعرفه:
142.578125	وزن ناخالص هر بسته:	0.142578125	تعداد واحد کالا داخل هر بسته:
	<input type="button" value="ثبت"/>	کیسه	نوع بسته:

- 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  $۳۶,۵ = ۲۵۶ \times ۰,۱۴۲۵۷۸۱۲۵$  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:

$۳۶۵۰۰ = ۲۵۶ \times ۱۴۲/۵۷۸۱۲۵$  وزن ناخالص بسته های ردیف ۱

شماره کانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
BULK123456-7	1-256	10011910-0002	گندم،فله،گندم،RU	0.142578125 تن	1000.0	142.578125	کیسه	36500

نمونه عدلبندی با واحد تن



## ۶-۴- عدلبندی برای بارهایی با واحد وزن ( وزن خالص و ناخالص یکسان نباشد)

### چگونگی تکمیل فرم عدلبندی :

#### ۱- محاسبه وزن ناخالص هر بسته

(باکس ۳۸ فرم SAD) وزن خالص هر قلم کالا - (باکس ۳۵ فرم SAD) وزن ناخالص هر قلم کالا = X

X تقسیم بر تعداد کل بسته فرم اظهار = Y وزن ناخالص هر بسته

#### ۲- محاسبه "تعداد واحد کالا در هر بسته"

اگر واحد کالا کیلوگرم باشد :

فیلد تعداد واحد کالا در هر بسته در فرم عدل بندی =

(وزن کانتینر هر ردیف عدل بندی) - (تعداد بسته های همان ردیف عدل بندی \* Y) تقسیم بر (تعداد بسته های همان ردیف عدل بندی)

اگر واحد کالا تن باشد :

فیلد تعداد واحد کالا در هر بسته در فرم عدل بندی =

(وزن کانتینر هر ردیف عدل بندی) - (تعداد بسته های همان ردیف عدل بندی \* Y) تقسیم بر (تعداد بسته های همان ردیف عدل بندی \* ۱۰۰۰)

به عنوان نمونه :

34. کشور سازنده	35. وزن ناخالص
	189510.0
37. رویه	38. وزن خالص
	187210.0
40. اظهارنامه	42. ارزش قلم کالا
41. تعداد واحد کالا	145522452
	187.21



علامت و بسته ها:

تعداد بسته:	30.0	نوع بسته:	رول
-------------	------	-----------	-----

شماره کانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
CNSU202893-7	14-15	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	6.33033333333333	6407	رول	19221
EMOU236160-8	1-2	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	6.16333333333333	6240	رول	12480
HDMU261549-6	24	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	6.72833333333333	6797	رول	6797
CAIU232077-2	10-12	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	6.082	6158 666666666667	رول	18476
BQIU276509-7	7-8	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	5.94533333333333	6022	رول	12044
HDMU259466-5	21-23	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	6.26300000000000	6340 333333333333	رول	19021
HDMU271709-7	29	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	5.12033333333333	5197	رول	5197
FCIU144868-2	17	72091700-0011	رول غیرمتروچ سرد سائز 0.65-0.9 میل 22.8.2016-PI DATE 22.8.2016-PI بدون انتقال از-21529691-03135-SPFC390-ENT10130-DC04MB,KR	تن	5.56033333333333	5637	رول	5637

## ۵- اظهار های فاقد بارنامه الکترونیک

روال عدلبندی در اظهار های فاقد بارنامه دقیقاً مطابق اظهارنامه های دارای بارنامه می باشد با این تفاوت که به دلیل عدم وجود بارنامه و مشخص نبودن شماره کانتینر ها چک کانتینر وجود ندارد اما از آنجایی که در مرحله ارزیابی سالن ، ارزیابی بر اساس کانتینرهای اعلام شده در لیست عدلبندی انجام میشود. توجه به این نکته مهم است که در صورت کانتینری بودن بار، عدلبندی دقیقاً بر اساس کانتینرهای موجود تکمیل شود.

## ۶- چند نمونه اظهار ارزش و عدلبندی الکترونیک کالا های پر کاربرد و مهم

### ۱-۶- اظهار تلفن همراه



ردیف کالا	نوع کالا	تعارفه	مأخذ	تعداد بسته	تعداد واحد کالا	وزن ناخالص	وزن خالص	ارزش قلمی
ردیف کالای 1	گوشی تلفن همراه،گوشی تلفن همراه،گوشی تلفن همراه،گوشی تلفن همراه،گوشی تلفن همراه،گوشی تلفن همراه،گوشی تلفن همراه	85171210	5.0	14.0 پالت	20050.0	4066.0	3266.0	1883850.00
مجموع پرداختی: 0.0 تعداد اقلام: 1 مجموع وزن خالص: 3266.0 مجموع وزن ناخالص: 4066.0								

فرم SAD

اظهار ارزش

اظهار ارزش

شماره کاتالوگ	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بندی	وزن ناخالص کل
BULK123456-7	7	85171210-1769	گوشی تلفن همراه، NOKIA,130(TA-1017) DS,CN	1620 دستگاه	0.15	250	پالت	250
	8	85171210-1770	گوشی تلفن همراه، NOKIA,105(TA-1034) DS,CN	1180 دستگاه	0.111559	140	پالت	140
	8	85171210-1769	گوشی تلفن همراه، NOKIA,130(TA-1017) DS,CN	380 دستگاه	0.15	65	پالت	65
	9	85171210-3954	گوشی تلفن همراه، Nokia,150 (RM-1190),CN	1620 دستگاه	0.2	340	پالت	340
	12	85171210-3206	گوشی تلفن همراه، Nokia,RM1187,VN	1312 دستگاه	0.25	340	پالت	340
	10	85171210-3206	گوشی تلفن همراه، Nokia,RM1187,VN	1344 دستگاه	0.25	700	پالت	700
	13	85171210-1964	گوشی تلفن همراه، NOKIA,nokia 1 (ta-1047),CN	300 عدد	0.33	110	پالت	110
	13	85171210-1930	گوشی تلفن همراه، NOKIA,Nokia7+ TA-1046,64GB,CN	150 دستگاه	0.33	60	پالت	60
	13	85171210-3954	گوشی تلفن همراه، Nokia,150 (RM-1190),CN	380 دستگاه	0.2	80	پالت	80
	14	85171210-4581	گوشی تلفن همراه، Nokia,Nokia2 TA1029DS,CN	300 دستگاه	0.33	110	پالت	110
	14	85171210-1980	گوشی تلفن همراه، NOKIA,Nokia6.1 TA-1043,CN	400 دستگاه	0.25	110	پالت	110
	1-6	85171210-1770	گوشی تلفن همراه، NOKIA,105(TA-1034) DS,CN	1620 دستگاه	0.111559	1716	پالت	1716

عدلبندی الکترونیک



## ۲-۶- اظهار پارچه

ردیف کالا	نوع کالا	تعرفه	مأخذ	تعداد بسته	تعداد واحد کالا	وزن ناخالص	وزن خالص	ارزش قلمی	شماره قبض انبار	اظهارنامه ارزش	سازمان ها	سایر مشخصات
ردیف کالای 1	پارچه (هرمتر).	54071000	32.0	4.0 گونی	500.0	200.0	180.0	1200.00	1370689	اظهارنامه ارزش	سازمان ها	سایر مشخصات
ردیف کالای 2	ست لحاف 2 نفره 8 تکه.	94049090	40.0	26.0 نگله	130.0	990.0	900.0	2066.00	1370689	اظهارنامه ارزش	سازمان ها	سایر مشخصات
ردیف کالای 3	پادری ( با ابعاد زیر یک متر مربع ).	57050090	55.0	17.0 نگله	230.0	350.0	300.0	713.00	1370689	اظهارنامه ارزش	سازمان ها	سایر مشخصات
ردیف کالای 4	پروفیل رنگ نزن.	73066110	15.0	37.0 نگله	315.0	370.0	315.0	756.00	1370689	اظهارنامه ارزش	سازمان ها	سایر مشخصات

## اقلام کالا در فرم SAD

مدل و مشخصات فنی "تاریویدیف از پلی استر با گراماژ 200-250 و عرض "54"-58"				شرح کالا پارچه (هرمتر)			
واحد متر	وزن 0.36	تعداد 500.0	شناسه 0004	کد کالا 54071000	توضیحات	کشور سازنده چین (CN)	برند کالا ALL
کد کالا 3	سایر	کد کالا 2	سایر	کد کالا 1	ارزش استنباطی 2.500	ارزش گمرکی USD 2.50000	ارزش اظهاری EUR 2.500
					ارزش استنباطی به ریال 119,780	ارزش گمرکی به ریال 105,000	ارزش اظهاری به ریال 119,780
							نوع خرید CPT

## اظهار ارزش قلم اول



هدف

شرح کالا: ست لحاف 2 نفره 8 تکه

کشور سازنده: CN (چین)

برند کالا: DIDO

ارزش اظهار: EUR 15.8923

ارزش اظهاری به ریال: 761,431.878

نوع خرید: CPT

مدل و مشخصات فنی: QUILT SET 2 PERSON 8 PCS

شناسه: 0006

تعداد: 130.0

وزن: 6.923

واحد: عدد

کد کالا: 94049090

ارزش استنباطی: 15.8923

ارزش اظهاری به ریال: 761,431.878

اظهار ارزش قلم دوم

هدف

شرح کالا: یادری (با ابعاد زیر یک متر مربع)

کشور سازنده: TR (ترکیه)

برند کالا: merinos

ارزش اظهار: EUR 3.100

ارزش اظهاری به ریال: 148,527.2

نوع خرید: CPT

مدل و مشخصات فنی: NO

شناسه: 0002

تعداد: 230.0

وزن: 1.3043

واحد: مترمربع

کد کالا: 57050090

ارزش استنباطی: 3.100

ارزش اظهاری به ریال: 148,527.2

اظهار ارزش قلم سوم

هدف

شرح کالا: پروفیل رنگ نزن

کشور سازنده: TW (تایوان)

برند کالا: INTER COMENT

ارزش اظهار: EUR 2.400

ارزش اظهاری به ریال: 114,988.8

نوع خرید: CPT

مدل و مشخصات فنی: STAINLESS STEEL TUBES

شناسه: 0001

تعداد: 315.0

وزن: 1.0

واحد: کیلوگرم

کد کالا: 73066110

ارزش استنباطی: 2.400

ارزش اظهاری به ریال: 114,988.8

اظهار ارزش قلم چهارم

شماره گانتینر	شماره بسته	کد کالا	شرح کالا	تعداد واحد کالا در بسته	وزن خالص واحد کالا	وزن ناخالص هر بسته	نوع بسته بندی	وزن ناخالص کل
BULK123456-7	1-4	54071000-0004	پارچه (هر متر)، ALL، "تزیین و دیفاز از پلی استر با گرما 200-250 عرض CN، "54"-58"	125 متر	0.36	50	نگنه	200
	5-30	94049090-0006	ست لحاف 2 نفره 8 تکه، CN، QUILT SET 2 PERSON 8 PCS	5 عدد	6.923	38.076	نگنه	989
	31-47	57050090-0002	یادری (با ابعاد زیر یک متر مربع)، merinos, NO, TR	13.5294 مترمربع	1.3043	20.5882	نگنه	349
	48-84	73066110-0001	پروفیل رنگ نزن، INTER COMENT, STAINLESS STEEL TUBES, TW	8.5135 کیلوگرم	1.0	10	نگنه	370

عدلبندی الکترونیک





### ۳-۶- اظهار قطعات منفصله خودرو ( اظهاری با بیش از ۲۷۰۰ شناسه ارزش )

نمونه از اظهار شرکت سایپا با بیش از ۲۷۰۰ شناسه ارزش و بیست صفحه اظهار ارزش و عدلبندی.



ردیف	شماره ثبت	شرح	نوع	تاریخ	مقدار	مقدار	تاریخ	تاریخ	تاریخ	تاریخ
497	IRSU491082-3	98870312-2669	مربوط	CHANGAN,8200135-H01,CN,CS35	1	218.0	248.5	نگاه	1977-1978	
497		98870312-2670	مربوط	CHANGAN,8200136-H01,CN,CS35	1	218.0	248.5	نگاه	1979-1980	
497		98870312-2671	مربوط	CHANGAN,09210-30005,CN,CS35	1	218.0	248.5	نگاه	1981-1982	
497	SBAU518683-2	98870312-2666	مربوط	CHANGAN,6102301-D01,CN,CS35	1	218.0	248.5	نگاه	1971-1972	
497		98870312-2667	مربوط	CHANGAN,8408108-W01,CN,CS35	1	218.0	248.5	نگاه	1973-1974	
497		98870312-2668	پیچ	CHANGAN,09321-10002,CN,CS35	1	218.0	248.5	نگاه	1975-1976	
584	IRSU485957-3	98870312-2731	تقریبی	CHANGAN,5302440,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2101-2102	
584		98870312-2732	برگشت	CHANGAN,5301690,W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2103-2104	
584		98870312-2733	مجموعه	CHANGAN,5301264,W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2105-2106	
584		98870312-2734	پیچ	CHANGAN,09119-05003,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2107-2108	
584		98870312-2735	سینی	CHANGAN,5302111-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2109-2110	
584		98870312-2736	برگشت	CHANGAN,5302112-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2111-2112	
584		98870312-2737	پول	CHANGAN,5302113-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2113-2114	
584		98870312-2738	تقریبی	CHANGAN,5302113-W02L,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2115-2116	
205	IRSU497589-2	98870312-2517	راند	CHANGAN,3400010-Y20,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1673-1674	
205		98870312-2518	مجموعه	CHANGAN,8113330-D01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1675-1676	
205		98870312-2519	کابل	CHANGAN,5001300-W01-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1677-1678	
205		98870312-2520	مکعبه	CHANGAN,5001350-W01-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1679-1680	
205		98870312-2521	کابل	CHANGAN,8408410-W01-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1681-1682	
205		98870312-2522	بست	CHANGAN,09403-04001,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1683-1684	
205		98870312-2523	برگشت	CHANGAN,8408420,W01-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1685-1686	
205		98870312-2524	مجموعه	CHANGAN,5703000-W01-AB,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1687-1688	
205		98870312-2525	شیلنگ	CHANGAN,5703011-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1689-1690	
205		98870312-2526	قرص	CHANGAN,5703021-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1691-1692	
205		98870312-2527	گره	CHANGAN,5703013-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1693-1694	
205		98870312-2528	بست	CHANGAN,5703015-D01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1695-1696	
205		98870312-2529	مربوط	CHANGAN,5402523-Q01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1697-1698	
205		98870312-2530	مجموعه	CHANGAN,6105100-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1699-1700	
205		98870312-2531	میل	CHANGAN,6105111-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1701-1702	
205	IRSU501872-4	98870312-2412	پیچ	CHANGAN,09117-08007,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1463-1464	
205		98870312-2413	فلش	CHANGAN,3725010-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1465-1466	
205		98870312-2414	مجموعه	CHANGAN,3703010-F02-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1467-1468	
205		98870312-2415	سینی	CHANGAN,3775011-H01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1469-1470	
205		98870312-2416	بند	CHANGAN,5015160-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1471-1472	
205		98870312-2417	مهر	CHANGAN,3775013-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1473-1474	
205		98870312-2418	عایق	CHANGAN,5310120-H01-AB,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1475-1476	
205		98870312-2419	مهر	CHANGAN,09119-05002,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1477-1478	
205		98870312-2420	خرده	CHANGAN,3730010-F01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1479-1480	
205		98870312-2421	کلاه	CHANGAN,3788010-W01,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1481-1482	
205		98870312-2422	مجموعه	CHANGAN,3746500-W02-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1483-1484	
205		98870312-2423	مجموعه	CHANGAN,3746600-W02-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1485-1486	
205		98870312-2424	مجموعه	CHANGAN,3746700-W02-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1487-1488	
205		98870312-2425	مجموعه	CHANGAN,3746800-W02-AA,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1489-1490	
205		98870312-2426	مجموعه	CHANGAN,3785000-W02,CN,CS35	1	101.0	102.51666666666666	نگاه	1491-1492	
584	WOSU600951-5	98870312-2755	مجموعه	CHANGAN,5102110-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2149-2150	
584		98870312-2756	مجموعه	CHANGAN,5102100-W01-BA,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2151-2152	
584		98870312-2757	مجموعه	CHANGAN,5102400-W01-BA,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2153-2154	
584		98870312-2758	مجموعه	CHANGAN,5102500-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2155-2156	
584		98870312-2759	مجموعه	CHANGAN,5102600-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2157-2158	
584		98870312-2760	تقریبی	CHANGAN,5102211-W01,CN,CS35	1	218.0	292.0	نگاه	2159-2160	



مدل و مشخصات فنی					شرح UKS		
W01-6201000					مجموعه درب عقب چپ (CS35 چانگان)		
واحد	وزن	تعداد	شناسه	UKS کد	توضیحات	کشور سازنده	برند UKS
عدد	218.0	19.0	2864	98870312	ارزش استثنایی	(چین) CN	CHANGAN
3 کد UKS		2 کد UKS		1 کد UKS	10806.647	ارزش گمرکی	ارزش اظهاری
سایر		سایر		سایر	66,028,613.17	CNY 0.00000	CNY 10806.647
					ارزش استثنایی به ریال	ارزش گمرکی به ریال	ارزش اظهاری به ریال
						0	66,028,613.414
							نوع خرید
							FOB
W01-6202000					مجموعه درب عقب راست (CS35 چانگان)		
واحد	وزن	تعداد	شناسه	UKS کد	توضیحات	کشور سازنده	برند UKS
عدد	218.0	19.0	2865	98870312	ارزش استثنایی	(چین) CN	CHANGAN
3 کد UKS		2 کد UKS		1 کد UKS	10806.647	ارزش گمرکی	ارزش اظهاری
سایر		سایر		سایر	66,028,613.17	CNY 0.00000	CNY 10806.647
					ارزش استثنایی به ریال	ارزش گمرکی به ریال	ارزش اظهاری به ریال
						0	66,028,613.414
							نوع خرید
							FOB
W01-6301000					مجموعه درب صندوق عقب با لولا (CS35 چانگان)		
واحد	وزن	تعداد	شناسه	UKS کد	توضیحات	کشور سازنده	برند UKS
عدد	218.71	19.0	2866	98870312	ارزش استثنایی	(چین) CN	CHANGAN
3 کد UKS		2 کد UKS		1 کد UKS	10806.647	ارزش گمرکی	ارزش اظهاری
سایر		سایر		سایر	66,028,613.17	CNY 0.00000	CNY 10806.647
					ارزش استثنایی به ریال	ارزش گمرکی به ریال	ارزش اظهاری به ریال
						0	66,028,613.414
							نوع خرید
							FOB
W01-8408300					درب محفظه موتور با لولا (CS35 چانگان)		
واحد	وزن	تعداد	شناسه	UKS کد	توضیحات	کشور سازنده	برند UKS
عدد	219.0	19.0	2867	98870312	ارزش استثنایی	(چین) CN	CHANGAN
3 کد UKS		2 کد UKS		1 کد UKS	10806.647	ارزش گمرکی	ارزش اظهاری
سایر		سایر		سایر	66,028,613.17	CNY 0.00000	CNY 10806.647
					ارزش استثنایی به ریال	ارزش گمرکی به ریال	ارزش اظهاری به ریال
						0	66,028,613.414
							نوع خرید
							FOB

اظهار ارزش با شناسه در ۲۰ صفحه

قبلی 1 2 16 17 18 19 20 بعدی

اظهار ارزش

ردیف کالا	نوع کالا	تعرفه	مأخذ	تعداد بسته	تعداد واحد کالا	وزن ناخالص	وزن خالص	ارزش قلمی
ردیف کالای 1	مجموعه موتور بنزینی MT (CS35 چانگان)، مجموعه موتور بنزینی AT (CS35 چانگان)، براکت دسته موتور سمت راست (CS35 چانگان)، پیچ (CS35 چانگان)، براکت دسته موت... باقی مطابق اظهارنامه ارزش	98870312	32.0	2760.0 نگله	2760.0	805000.0	595000.0	29826345.83
مجموع پرداختی: 0.0 تعداد اقلام: 1 مجموع وزن خالص: 595000.0 مجموع وزن ناخالص: 805000.0								

فرم SAD



## ۷- نکات بسیار مهم

همچنین در صورت عدم وجود کد شناسایی کالا، دریافت کد شناسایی کالا از منوی درخواست TSC با ارائه مشخصات کامل کالای اظهاری از جمله: نام کالا، مدل، مشخصات فنی، مارک، کشور سازنده، یکای اندازه گیری (عدد، دستگاه، کیلوگرم، مترمربع و...) و سایر موارد مندرج در سامانه الزامی می باشد.

## ۸- سوالات متداول

۱- وزن واحد کالا در عدلبندی غیر منطقی ست و قابل ویرایش نیز نمی باشد علت چیست؟

وزن خالص هر واحد کالا در لیست عدلبندی از اظهار نامه ارزش فراخوانی می گردد. در صورت اشتباه بودن وزن، به مرحله قبل رفته و وزن خالص را در اظهارنامه ارزش اصلاح نمایید.

۲- چرا مدل کالا در لیست عدلبندی قید نشده؟

مدل کالا کشور سازنده، و... با علامت، در شرح کالا از هم تفکیک شده اند و قابل مشاهده می باشد

۳- به چه دلیل مدل کالا "ندارد" قید شده؟

اطلاعات کالایی از جمله مدل، برند، شرح و کشور سازنده کالا از اظهار نامه ارزش فراخوانی می شود. در صورتی که از شناسه ۰۰۰۰ استفاده شده باشد مدل، برند، شرح و کشور سازنده کالا مطابق اطلاعات ثبت شده توسط اظهار کننده در اظهار ارزش در عدلبندی قرار می گیرد.

۴- هنگام ثبت فرم عدلبندی خطای "وزن خالص از وزن ناخالص کانتینر X بیشتر است" دریافت می شود.. علت چیست؟

هنگامی که تعداد واحد کالای موجود در بسته ها به اشتباه وارد شود این خطا رویت می گردد. حتما باید تعداد واحد کالای موجود در بسته ها را مطابق پکینگ لیست و بار موجود در کانتینر وارد نمائید.



۵- تکمیل فرم عدلبندی برای پکینگ لیست های حجیم بسیار دشوار و زمان گیر است. راهکار چیست؟

برای ثبت فرم عدلبندی با تعداد ردیف های بالا، تکمیل فایل اکسل پیشنهاد می شود. ضمن اینکه می توان از فایل تکمیل شده به عنوان نمونه در اظهارات بعدی و با اعمال تغییرات لازم استفاده نمود.



## ۹- تماس با پشتیبانی سامانه

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

**[Eplirica.blog.ir](http://Eplirica.blog.ir)**

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

**[Telegram.me/CSW\\_Channel](https://t.me/CSW_Channel)**

۰۲۱-۴۳۸۹۱