**反傾銷稅調查問卷(進口商填答)**

公司名稱：

統一編號：

聯絡人 ：

聯絡電話：

Email ：

涉案貨物：

1. 貨品名稱：**碳鋼鋼板(Carbon Steel Plate)，以熱軋之鐵或非合金鋼或其他特定合金鋼為材質，厚度6公厘及以上，未經被覆、鍍面或塗面、非捲盤狀之扁軋製品，不包括：(1) NK-KL24B及KL27抗凍攝氏負50度鋼材；(2)Grade EH40及EH47厚度80公厘及以上之高拉力船用鋼板；(3) Grade A、B、D、E厚度超過50.8公厘之普通拉力船用鋼板；(4)經各國驗船協會(如美國ABS、日本NK等)認證，寬度超過3.8公尺、長度無限制惟不得小於寬度，或每張重量超過12.5公噸之船用鋼板；(5) ASTM規範 (a) A36厚度超過150公厘；(b) A516 Gr.60及Gr.70厚度85公厘以上；(c) A537 Class2；(d) 客製化A572 Gr.50及A709 Gr.50，厚度超過127公厘；(e) A841厚度64公厘以上；(6) JIS規範 (a) SS400厚度超過180公厘；(b) G4053 SCM440厚度超過125公厘；(c) S43C~S55C(碳含量0.4%~0.58%)厚度超過125公厘；(d) SB450、SB450(M)、SB480、SB480(M)厚度超過51公厘；(e) SM490A厚度125公厘以上；(f) SPV490Q；(7) SX105V GO5；(8) PC1050厚度185公厘以上；(9) PZ30H(P20)厚度90公厘以上。以鐵為主，碳含量小於2%，其他元素含量不逾下列標準：錳2.50%、矽3.30%、銅1.50%、鋁1.50%、鉻1.25%、鈷0.30%、鉛0.40%、鎳2.00%、鎢0.30%、鉬0.80%、鈮或鈳0.10%、釩0.30%、鋯0.30%，另不論硼與鈦含量，均包含於涉案貨物範圍內。**
2. 輸出國或產製國：**烏克蘭**。
3. 中華民國貨品分類號列：**72085110100、72085110208、72085110306、72085120000、72085130008、72085140006、72085210207、72085220205、72085230203、72089010005、72089021002、72089030001、72089040009、72111410101、72111410209、72111410307、72111420207、72111430205、72111440203、72254000908、72269100905。**
4. 進口期間：105年10月1日至106年9月30日**。**
5. 請詳實填寫前列進口期間涉案貨物進口資料，格式如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填表須知：

1. 表格請另以Excel製作，並於 **107年3月28**[**日**前電郵至antidumping@customs.gov.tw](mailto:日前電郵至antidumping@customs.gov.tw)**。**
2. 請**只填涉案貨物**。
3. 欄位代碼說明：

| 欄位 | 內 容 | 說 明 |
| --- | --- | --- |
| A | 進口日期 |  |
| B | 報單號碼 |  |
| C | 項次 | 進口報單項次 |
| D | 貨物名稱 | 進口報單貨名 |
| E | 生產國 |  |
| F | 製造商名稱 |  |
| G | 貨品分類號列 | 11碼 |
| H | 重量 | 單位:**公斤** |
| I | 完稅價格 | 單位:新臺幣 |
| J | 發票號碼 | 出貨人隨貨檢附之商業發票號碼 |
| K | 用途 | 船用/建築用/高壓力容器/其他 |
| L | 材質 | 請填寫國際規格，例如：JIS、CNS、ASTM、AISI、API、Grade A、EH40等 |
| M | 尺寸 | 厚\*寬\*長(mm) |
| N | 特殊處理 | 其他附價資訊，例如：特殊規格、特殊製程、表面處理、檢測、裁切等 |
| O | 級別 | ㄧ級品或非一級品 |