

एफ नं. संख्या 6/26/2024-डीजीटीआर

भारत सरकार

वाणिज्य विभाग

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(व्यापार उपचार महानिदेशालय)

चौथी मंजिल, जीवन तारा बिल्डिंग 5, संसद मार्ग, नई दिल्ली – 110001

दिनांक: 4 दिसंबर 2024

तक

सभी इच्छुक पार्टियां

विषय: अंतिम पीयूसी और पीसीएन पद्धति - चीन पीआर में उत्पन्न या निर्यात किए जाने वाले 'सौर सैलॉ' के आयात से संबंधित एंटी-डंपिंग जांच, चाहे मॉड्यूल में इकट्ठे किए गए हों या पैनलों में बने हों।

एक. इसमें 30 सितंबर 2024 की आरंभिक अधिसूचना संख्या F. No. 6/26/2024-DGTR का संदर्भ है। दीक्षा की सूचना के माध्यम से, इच्छुक पार्टियों को निर्धारित समय सीमा के भीतर पीयूसी और पीसीएन पद्धति के दायरे पर अपनी टिप्पणियां या सुझाव, यदि कोई हो, प्रदान करने के लिए निर्देशित किया गया था। इसके बाद, पीयूसी/पीसीएन पद्धति पर टिप्पणियां या सुझाव दाखिल करने की समय सीमा 29 अक्टूबर 2024 तक बढ़ा दी गई थी।

दो. पीयूसी और पीसीएन पद्धति के दायरे पर चर्चा करने के लिए 19 नवंबर 2024 को सुबह 11:30 बजे (आईएसटी) एक बैठक आयोजित की गई थी।

तीन. उसी के अनुसरण में, घरेलू उद्योग और अन्य इच्छुक पार्टियों ने पीयूसी और पीसीएन पद्धति के दायरे पर बैठक के दौरान अपनी मौखिक प्रस्तुतियां दीं। इसके बाद, इच्छुक पार्टियों द्वारा 25 नवंबर 2024 तक टिप्पणियां दायर की गईं। प्राधिकरण ने घरेलू उद्योग और अन्य इच्छुक पक्षों द्वारा किए गए प्रस्तुतीकरण की जांच की है।

चार. यह स्पष्ट किया जाता है कि वर्तमान नोटिस का दायरा विचाराधीन उत्पाद के दायरे को परिभाषित करने तक सीमित है, जिसके लिए वर्तमान जांच की जा रही है, इच्छुक पार्टियों द्वारा किए गए बहिष्करण के अनुरोध को रेखांकित करते हुए। यह इच्छुक पार्टियों को किसी विशेष उत्पाद के बहिष्करण के लिए उनके अनुरोधों को प्रमाणित करने के लिए प्रासंगिक जानकारी और सबूत प्रदान करने से नहीं रोकता है। प्राधिकरण सभी इच्छुक पक्षों द्वारा प्रस्तुत प्रासंगिक जानकारी और साक्ष्य पर विचार करने के बाद, और सभी पक्षों को जांच के दौरान सुनवाई का अवसर प्रदान करने के बाद, अनुशासित किसी भी उपाय के लिए विचाराधीन उत्पाद के दायरे का निर्णय लेगा।

पाँच. "टॉपकॉन सेल" को बाहर करने के लिए अनुरोध किए गए हैं। घरेलू उद्योग इस बहिष्करण से सहमत नहीं है और कहा है कि वे इस उत्पाद के लिए एक समान लेख प्रदान करते हैं। तदनुसार, "टॉपकॉन सेल" को इस स्तर पर वर्तमान जांच के दायरे से बाहर नहीं रखा गया है और लंबित जांच है। प्राधिकरण जांच के दौरान बहिष्करण अनुरोधों पर विचार करेगा। इच्छुक पक्षों को सलाह दी जाती है कि वे जांच के दौरान प्रासंगिक चरण में अपने दावों के लिए सभी सहायक जानकारी और सबूत प्रस्तुत करें।

छः. इस प्रकार विचाराधीन उत्पाद का दायरा वही माना जाता है जैसा कि दीक्षा अधिसूचना में परिभाषित किया गया है।

"विचाराधीन उत्पाद 'सौर कोशिकाओं' या फोटोवोल्टिक कोशिकाओं को मॉड्यूल में इकट्ठा किया जाता है या नहीं, सी-सी या पतली फिल्म प्रौद्योगिकी का उपयोग करके उत्पादित पैनलों में बनाया जाता है। सौर मॉड्यूल या सौर कोशिकाओं से बने पैनल विचाराधीन उत्पाद के दायरे में हैं। इसके अलावा, सौर सेल 'मोनोक्रिस्टलाइन' या 'मल्टी-क्रिस्टलाइन' हो सकते हैं, जिनमें से दोनों विचाराधीन उत्पाद के दायरे में शामिल हैं।

विचाराधीन उत्पाद मुख्य रूप से दो उत्पादन प्रौद्योगिकियों, अर्थात् क्रिस्टलीय सिलिकॉन आधारित सौर सेल प्रौद्योगिकी (सी-एसआई) और पतली फिल्म प्रौद्योगिकी का उपयोग करके निर्मित किया गया है। सौर सेल और सी-सी आधारित प्रौद्योगिकी और पतली फिल्म प्रौद्योगिकी के माध्यम से उत्पादित मॉड्यूल या पैनल दोनों विचाराधीन उत्पाद के दायरे में शामिल हैं।

सौर सेल, जिसे फोटोवोल्टिक सेल के रूप में भी जाना जाता है, एक ठोस-राज्य विद्युत उपकरण है जो फोटोवोल्टिक प्रभाव द्वारा सूर्य के प्रकाश को सीधे बिजली में परिवर्तित करता है। एक विशेष मात्रा में वाट क्षमता या वर्तमान प्राप्त करने के लिए, सौर मॉड्यूल या पैनल बनाने के लिए कई सौर कोशिकाओं को एक साथ जोड़ा जाता है। सौर बिजली के बड़े पैमाने पर उत्पादन के लिए, कई सौर पैनल एक सौर सरणी में एक साथ जुड़े हुए हैं। पतली फिल्म प्रौद्योगिकी का उपयोग करने वाले मॉड्यूल भी एक समान तरीके से जुड़े हुए हैं, एक सरणी बनाने के लिए।

विषय वस्तुओं को टैरिफ टैरिफ अधिनियम की अनुसूची I के अध्याय 85 के तहत, टैरिफ आइटम 8541 4200 और 8541 4300 के तहत वर्गीकृत किया गया है। सीमा शुल्क वर्गीकरण केवल सांकेतिक है और विचाराधीन उत्पाद के दायरे पर बाध्यकारी नहीं है।

सात. जहां तक पीसीएन पद्धति का संबंध है, कुछ उत्पादकों/निर्यातकों ने अपनी जांच में अमरीकी वाणिज्य विभाग द्वारा अपनाए गए कॉननम के आधार पर पृथक पीसीएन बनाने का सुझाव दिया है। तथापि, ऐसे निर्यातकों ने ऐसा कोई साक्ष्य उपलब्ध नहीं कराया है जिससे विभिन्न प्रकार के उत्पादों की उत्पादन लागत में 5% से अधिक का अंतर दर्शाया गया हो। इच्छुक पाठ्यों ने उत्पाद के आयात के आधार पर यह नहीं दर्शाया है कि पीसीएन पद्धति आवश्यक है। अतः ऐसी पीसीएन पद्धति की आवश्यकता दर्शाने वाले साक्ष्य के अभाव में ऐसे निर्यातकों द्वारा प्रस्तावित कार्यप्रणाली को स्वीकार नहीं किया जाता है।

आठ. निर्यातकों ने प्रौद्योगिकी के प्रकार के आधार पर पीसीएन के निर्माण के संबंध में भी प्रस्तुतियाँ दी हैं और विभिन्न उत्पाद प्रकारों की लागत में अंतर को प्रदर्शित करने के लिए वाणिज्यिक चालान का समर्थन किया है। घरेलू उद्योग ने तर्क दिया कि यह सी-एसआई प्रौद्योगिकी के मॉड्यूल का उत्पादन नहीं करता है। इसके अलावा, घरेलू उद्योग द्वारा पतली फिल्म प्रौद्योगिकी के सेल न तो आयात किए जाते हैं और न ही उत्पादित किए जाते हैं। पतली फिल्म तकनीक का उपयोग करके केवल मॉड्यूल का उत्पादन किया जाता है। प्राधिकरण नोट करता है कि घरेलू उद्योग द्वारा उत्पादित समान वस्तु की अनुपस्थिति में, तुलना करने के लिए आयातित वस्तुओं से सबसे अधिक मिलती-जुलती वस्तु पर विचार किया जाएगा।

नौ. तदनुसार, प्राधिकरण ने पीसीएन पद्धति निर्धारित की है जैसा कि नीचे दी गई तालिका में निर्धारित किया गया है।

गुणनफल	प्रकार	लघु रूप
सौर सेल	मोनोक्रिस्टलाइन कोशिकाएं	मोनो-सेल
	बहु-क्रिस्टलीय कोशिकाएं	बहु कोशिकाओं
सौर मॉड्यूल /	मोनोक्रिस्टलाइन कोशिकाएं	मोनो-मॉड्यूल / पैनल
	बहु-क्रिस्टलीय कोशिकाएं	मल्टी-मॉड्यूल / पैनल
	पतली फिल्म	पतली फिल्म मॉड्यूल /

दस. उपरोक्त पीसीएन को इस बात पर विचार करते हुए तैयार किया गया है कि इन उत्पाद प्रकारों में लागत अंतर 5% से अधिक है। प्राधिकरण नोट करता है कि किसी भी इच्छुक पक्ष ने ऊपर अधिसूचित पीसीएन के भीतर विभिन्न उत्पाद प्रकारों का अस्तित्व स्थापित नहीं किया है, जिनकी लागत में 5% से अधिक का अंतर है।

ग्यारह. सभी इच्छुक पार्टियों को यह भी सूचित किया जाता है कि यह पीसीएन पद्धति पर अंतिम सूचना है।

बारह. उपरोक्त को ध्यान में रखते हुए, सभी इच्छुक पार्टियों से अनुरोध है कि वे ऊपर निर्धारित विचाराधीन उत्पाद के दायरे के लिए अपनी प्रश्नावली प्रतिक्रियाएं दर्ज करें और उपर्युक्त पीसीएन-पद्धति के अनुसार **04.01.2025 तक नवीनतम करें।**

तेरह. प्रश्नावली का जवाब दाखिल करने के लिए प्राधिकरण द्वारा समय का कोई और विस्तार नहीं दिया जाएगा, क्योंकि एंटी-डंपिंग जांच समयबद्ध है।

चौदह. इसे पदनामित प्राधिकारी के अनुमोदन से जारी किया जाता है।

एसडी/-
राजीव कुमार सोनी
निदेशक (एफटी)
ईमेल: jd12-dgtr@gov.in
फोन: 011-23408728