



THE PLASTICS EXPORT
PROMOTION COUNCIL

दि प्लास्टिक एक्सपोर्ट प्रमोशन कौन्सिल

(भारत सरकार, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय, वाणिज्य विभाग द्वारा प्रायोजित)

THE PLASTICS EXPORT PROMOTION COUNCIL

(Sponsored By The Ministry Of Commerce & Industry, Deptt. Of Commerce, Government Of India)

संदर्भ संख्या: PLEXHO/Cir/100

दिनांक: 27.04.2026

को,

प्लेक्सकॉन्सिल के सभी सदस्य / सीओए सदस्य

प्रिय महोदय/महोदया,

विषय: दक्षिण एशिया से संबंधित व्यापार पर विशिष्ट जानकारी के लिए अनुरोध

आपको सूचित किया जाता है कि वाणिज्य विभाग, जेएस एफटी-एसए की अध्यक्षता में 27.04.2026 को ईपीसी और वाणिज्य विभाग के संबंधित ईपी डिवीजनों के साथ आयोजित बैठक के बाद, दक्षिण एशिया के साथ व्यापार संबंधी मामलों के बारे में विस्तृत जानकारी मांग रहा है।

इस संदर्भ में, सदस्यों से विनम्र निवेदन है कि वे दक्षिण एशिया (बांग्लादेश, भूटान, मालदीव, नेपाल, श्रीलंका और अफगानिस्तान) के संबंध में निम्नलिखित विषयों पर अपने बहुमूल्य सुझाव, टिप्पणियाँ और प्रतिक्रिया प्रदान करें :

- स्वच्छता एवं पादप स्वच्छता (एसपीएस) / व्यापार में तकनीकी बाधाओं (टीबीटी) से संबंधित मुद्दे – क्षेत्रवार और देशवार विवरण (नीचे दिए गए प्रारूप के अनुसार)।

एसपीएस उपाय वे उपाय हैं जो मनुष्यों, जानवरों और पौधों को कीटों, बीमारियों और संदूषकों से उत्पन्न होने वाले स्वास्थ्य जोखिमों से बचाने के लिए लागू किए जाते हैं।

----TBT = व्यापार में सुरक्षा, गुणवत्ता और निष्पक्षता सुनिश्चित करने के लिए उत्पादों के नियम और मानक, बिना अनावश्यक रूप से व्यापार को प्रतिबंधित किए।

क्रमांक	एसपीएस/टीबीटी	प्रोडक्ट का नाम	एचएस कोड	देश	टिप्पणी
1					
2					
3					
4					
5					
6					

- व्यापार संबंधी मुद्दे – क्षेत्रवार और देशवार विवरण

क्रमांक	व्यापार संबंधी मुद्दे	प्रोडक्ट का नाम	एचएस कोड	देश	टिप्पणी
1					
2					
3					

4					
5					
6					

हम आपसे अनुरोध करते हैं कि समय पर जानकारी को संकलित और प्रस्तुत करने में सक्षम बनाने के लिए उपरोक्त जानकारी को यथाशीघ्र साझा करें।

कृपया अपनी प्रतिक्रियाएँ nilotpal@plexconcil.org या bharti@plexconcil.org पर **28.04.2026** को दिन के अंत तक भेजें।

इस मामले में आपका सहयोग अत्यंत सराहनीय होगा।

नमस्कार,

भारती परवे

उप निदेशक (व्यापार एवं नीति)

प्लेक्सकॉन्सिल