



Notifizierungsnummer : 2023/0293/GR (Greece)

Annahme von achtzig (80) Hellenischen Technischen Spezifikationen (HTS) für die obligatorische Anwendung bei allen öffentlichen Arbeiten und Studien. ELOT TS 1501-06-04-01-00 Einbauleuchten von Flugplatz-Start- und Landebahnen

Eingangsdatum : 31/05/2023

Ende der Stillhaltefrist : 01/09/2023

Message

Mitteilung 001

Mitteilung der Kommission - TRIS/(2023) 1533

Richtlinie (EU) 2015/1535

Notifizierung: 2023/0293/GR

Mitteilung eines Entwurfstextes eines Mitgliedstaats

Notification – Notification – Notifzierung – Нотификация – Oznámení – Notifikation – Γνωστοποίηση – Notificación – Teavitamine – Ilmoitus – Obavijest – Bejelentés – Notifica – Pranešimas – Paziņojums – Notifikasi – Kennisgeving – Zawiadomienie – Notificação – Notificare – Oznámenie – Obvestilo – Anmälan – Fógra a thabhairt

Does not open the delays - N'ouvre pas de délai - Kein Fristbeginn - Не се предвижда период на прекъсване - Nezahajuje prodlení - Fristerne indledes ikke - Καμία έναρξη προθεσμίας - No abre el plazo - Viivituste perioodi ei avata - Määräika ei ala tästä - Ne otvara razdoblje kašnjenja - Nem nyitja meg a késések - Non fa decorrere la mora - Atidéjimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħx il-perijodi ta' dewmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Nu deschide perioadele de stagnare - Nezačína oneskorenia - Ne uvaja zamud - Inleder ingen frist - Ní osclaíonn sé na moilleanna

MSG: 20231533.DE

1. MSG 001 IND 2023 0293 GR DE 31-05-2023 GR NOTIF

2. Greece

3A. ΕΛΟΤ, ΚΕΝΤΡΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 98/34/Ε.Ε, ΚΗΦΙΣΟΥ 50, 121 33 ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ, ΑΘΗΝΑ, Τ/Φ: + 30210- 2120104, Τ/Ο: + 30210- 2120131

3B. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ, ΜΗΤΡΩΩΝ ΚΑΙ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ, Σεβαστουπόλεως 1, 115 26, Αθήνα, αρμ.: Ν. Σιδηρόπουλος, Τηλ.: 210-7474028, e-mail:dkp.b@ggde.gr

4. 2023/0293/GR - B00 - Construction

5. Annahme von achtzig (80) Hellenischen Technischen Spezifikationen (HTS) für die obligatorische Anwendung bei allen



öffentlichen Arbeiten und Studien.

ELOT TS 1501-06-04-01-00 Einbauleuchten von Flugplatz-Start- und Landebahnen

6. Öffentliche Arbeiten und Studien, Einbauleuchten von Flugplatz-Start- und Landebahnen

7.

8. Zweck dieser technischen Spezifikation ist der Einbau von hochleuchtenden Einbauleuchten zur Kennzeichnung der Achse oder der Seiten von Flugplatz-Start- und Landebahnen gemäß den geltenden europäischen und internationalen EASA- und ICAO-Spezifikationen. Die Einbauleuchten werden auch für die Markierung der Seiten der Flugplatz-Start- und Landebahnen installiert, wenn es aus Gründen des Flugzeugmanövriert nicht möglich ist, erhöhte Leuchten zu installieren.

9. 1. Die Aktualisierung der Hellenischen Technischen Spezifikationen (HTS) der Reihe ELOT TS 1501 XXXX:2009 hat wegen der technischen und wissenschaftlichen Fortschritte, die seit ihrer Annahme bei den Werkstoffen und den europäischen Normen gemacht wurden, eine hohe Priorität.

2. Griechenland muss den Empfehlungen der OECD 1st toolbox - TOOLKIT I (OECD Competition Assessment Reviews, Griechenland/Sektor) nachkommen: Baumaterialien. S. 328, Nr. 12-15).

3. Der Wortlaut dieser Hellenischen Technischen Spezifikationen stellt eine wesentliche Qualitätsverbesserung der bestehenden technischen Spezifikationen sowie der bisher bei der Vergabe öffentlicher Bauarbeiten verwendeten Technischen oder Besonderen Vertragsbedingungen dar.

4. Diese Texte dienen der Harmonisierung der HTS mit den geltenden internationalen und europäischen Normen und erleichtern die Verwirklichung des Ziels eines europäischen Binnenmarkts im Bausektor.

5. Die Hellenische Normungsorganisation (ELOT) hat die Abfassung der 80 technischen Spezifikationen sowie die dazugehörige öffentliche und europäische Konsultation abgeschlossen und nach Stellungnahme Nr. 99 des Technischen Ausschusses von ELOT diese Texte zur Veröffentlichung als Hellenische Technische Spezifikation übermittelt.

6. Gemäß Artikel 4 Absatz 3 des am 29.5.2018 unterzeichneten Vertrags (Online-Veröffentlichungsnummer: 6EOB465ChThX-02T) hat ELOT dem Ministerium für Infrastruktur und Verkehr das Recht eingeräumt, die Texte der Hellenischen Technischen Spezifikationen bei der Errichtung technischer Bauwerke in Griechenland frei zu verwenden.

10. Verweise auf Grundlagentexte:

11. Nein

12.

13. Nein

14. No

15. No

16.

TBT-Aspekt: No

SPS-Aspekt: No

Europäische Kommission

Allgemeine Kontaktinformationen Richtlinie (EU) 2015/1535

email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu