

# TANÚSÍTVÁNY



## SCC\*\*

DEKRA Certification GmbH ezennel igazolja, hogy a szervezet

**Méda-Star Kft.**

### Tanúsított terület:

Fémszerkezet gyártás, erőművi és vegyipari technológiák és berendezések kivitelezése, javítása, technológiai csőszerelés

### Tanúsított helyszíne:

Rákóczi Ferenc u. 53., H-3780 Ládbesenyő

bevezettek egy egészség, biztonság és környezet irányítási rendszert a Vállalkozók Biztonsági Tanúsítványa (SCC\*\* - korlátozás nélküli) normatívák szerint, ami megfelel az SCC 2011 évi változata szabványosított irányelveinek. Ezt az audit W1419H0160 számú jelentése igazolja.

Tanúsítvány nyilvántartási száma: 400217021/1  
Előző tanúsítvány érvényessége : 2020-02-14

Tanúsítvány érvényes: 2020-04-28 - től  
Tanúsítvány érvényes: 2023-02-14 - ig



Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-04-28



**S** ICHERHEITS  
**C** ERTIFIKAT  
**C** ONTRAKTOREN



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01

# CERTIFICATE



## SCC\*\*

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

**Méda-Star Kft.**

### Scope of certification:

Manufacturing of steel structures, implementation and repair of power plant and petrochemical technologies and equipments, technological pipe assembly

### Certified location:

Rákóczi Ferenc u. 53., H-3780 Ládbesenyő

has implemented an HSE management system in compliance with the SCC\*\* standard, unconditional certificate, and this corresponds to the standardized guidelines of the "Safety Certificate Contractors" Version 2011. Verification was provided with Audit Report No. W1419H0160.

Certificate registration no.:	400217021/1	Certificate valid from:	28.04.2020
Validity of previous certificate:	14.02.2020	Certificate valid to:	14.02.2023

Language translation

*A. Nagel*

Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 28.04.2020



**S** ICHERHEITS  
**C** ERTIFIKAT  
**C** ONTRAKTOREN



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01

# Tanúsítvány

## Alapanyag-jelölések átjelölési rendszere

Tanúsítvány száma: 01 202 HU/U-19 3021

Vállalat neve és címe: **MÉDA-STAR Kft.**  
**H-3780 Ládbesenyő,**  
**Rákóczi út 53.**  
**Magyarország**

Ezúton igazoljuk, hogy a fent nevezett vállalat az erre vonatkozó ellenőrzés keretében igazolta, hogy megfelel az alapanyag-azonosítók átjelölésére vonatkozó minőségi követelményeknek. Rendelkezik a jelölések átbélyegzéséhez szükséges eljárásokkal és eszközökkel, valamint hozzáértő személyzettel.

Alapul szolgáló előírás: **2014/68/EU irányelv, I. melléklet, 3.1.5 fejezet,**  
**EN 764-5, 6.2.2 bekezdés,**  
**AD 2000 HP0, 4. bekezdés**

Vizsgálati jelentés száma: E 122/ 0465/2019

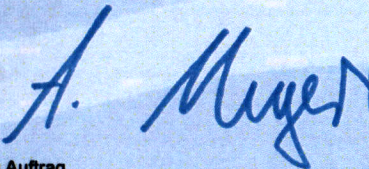
Érvényességi terület: **DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 vagy 3.1 anyagbizonylattal**  
**rendelkező alapanyagok jelölésének átbélyegzése**

Gyártóüzem: **MÉDA-STAR Kft.** **Építkezés:**  
**H-3780 Edelény,** **BorsodChem Zrt.**  
**Lévai út 26.** **H-3700 Kazincbarcika**  
**Magyarország** **Bolyai tér.1.**

Érvényes: **2022/10**

A vállalat rendelkezik egy ISO 9001 szerint tanúsított minőségirányítási (QM)-rendszerrel,  
Tanúsítvány száma: 211226-2016-AQ-BUD-RvA.

Köln, 2019.11.01

  
Im Auftrag  
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Leányvállalat: TÜV Rheinland InterCert Kft., 1132 Budapest, Váci út 48/A-B  
tel.: +36 (1) 4611-100, fax: +36 (1) 4611-199, E-mail: tuv@hu.tuv.com, Internet: www.tuv.hu

M-210-HU-Rev22

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 HU/U-19 3021

Name und Anschrift  
des Unternehmens:

**MÉDA-STAR Kft.**  
**Rákóczi út 53.**  
**3780 Lászlóváros**  
**Ungarn**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.2,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

E 122/0465/2019

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von**  
**metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen**  
**DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Betriebsstätte:

**MÉDA-STAR Kft.**  
**Lévai út 26.**  
**3780 Edelény**  
**Ungarn**

Baustelle:  
**BorsodChem Zrt.**  
**Bolyai tér 1.**  
**H-3700 Kazincbarcika**

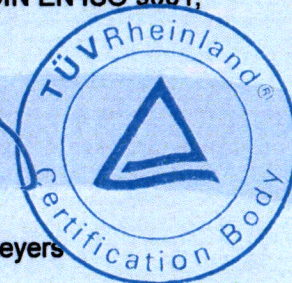
Gültigkeit:

**10/2022**

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,  
Zertifikat Nr.: 211226-2016-AQ-BUD-RvA.

Köln, 01.11.2019

Im Auftrag  
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle: TÜV Rheinland InterCert Kft. Váci út 48 A/B, H-1132 Budapest  
Tel: +36 (1) 4611-100, fax: +36 (1) 4611-199, e-mail E-mail: tuv@hu.tuv.com, Internet: www.tuv.hu

M-210-D-Rev22

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 HU/U-19 3021

Name und Anschrift  
des Unternehmens:

**MÉDA-STAR Kft.**  
**Rákóczi út 53.**  
**3780 Ládbesenyő**  
**Ungarn**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.2,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

**E 122/0465/2019**

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von**  
**metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen**  
**DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Betriebsstätte:

**MÉDA-STAR Kft.**  
**Lévai út 26.**  
**3780 Edelény**  
**Ungarn**

Baustelle:  
**BorsodChem Zrt.**  
**Bolyai tér 1.**  
**H-3700 Kazincbarcika**

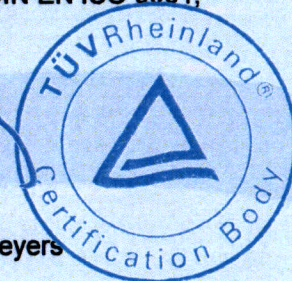
Gültigkeit:

**10/2022**

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,  
Zertifikat Nr.: 211226-2016-AQ-BUD-RvA.

Köln, 01.11.2019

Im Auftrag  
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle: TÜV Rheinland InterCert Kft. Váci út 48 A/B, H-1132 Budapest  
Tel: +36 (1) 4611-100, fax: +36 (1) 4611-199, e-mail E-mail: tuv@hu.tuv.com, Internet: www.tuv.hu

M-210-D-Rev22

# TANÚSÍTVÁNY

Tanúsítványszám: G 13 1171

A gyártó neve és címe: **MÉDA-STAR Kft.**  
**Ládbesenyő Rákóczi út 53.**  
**3780**

A TÜV Rheinland InterCert Kft. ezennel tanúsítja, hogy a gyártó a gyártási tapasztalatai és a hegesztési felkészültsége alapján a 44/2016. (XI. 28.) NGM rendelet / 2014/68/EU irányelv G, és B+F modulja szerinti egyedi termék gyártására alkalmas, és az arra vonatkozó gyártási követelményeket kielégíti, megfelelő tárgyi és személyi feltételekkel rendelkezik, a hegesztéssel kapcsolatos minőségügyi követelményeket teljesíti, valamint a szükséges mértékben minőségirányítási rendszert működtet.

A gyártónak a termékek átvételét bejelentett szervezet bevonásával kell elvégeztetnie.

Előírás: **44/2016. (XI. 28.) NGM rendelet / 2014/68/EU irányelv**  
**G és B+F modulja**  
**MSZ EN ISO 3834-2:2006, AD-2000 Mbl. HP sorozat,**  
**MSZ EN 13445 sorozat, MSZ EN 13480 sorozat,**

Auditjelentés száma: E 122/0529/2019

Érvényességi tartomány: **Nyomástartó berendezések és rendszerek,**  
**csővezetékek gyártása és szerelése.**

Gyártóhely: 3780 Edelény, Lévyay u. 26.  
Valamint a mindenkori kivitelezési helyszínek.

A tanúsítvány érvényes: **2022.10.27-ig**  
(A tanúsítvány először 2013.11.04-én lett kiállítva.)

Budapest, 2019.10.31.



TÜV Rheinland InterCert Kft.  
Ipari szolgáltatások üzletág

Paluska Gyula  
tanúsító



# TANÚSÍTVÁNY

Az 1/2016. (I. 5.) NGM rendelet alapján lefolytatott minősítő eljárás szerint tanúsítjuk, hogy a

**MÉDA-STAR Kft.**  
**3780 Ládbesenyő, Rákóczi u. 53.**  
**Telephely: 3780 Edelény, Lévyay u. 26.**

a rendeletben meghatározott követelményeknek eleget tesz és teljesíti a rendeletben meghatározott veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolására szolgáló, nyomástartó edénynek nem minősülő tartályainak gyártására, helyszíni technológiai szerelésére, javítására, és átalakítására vonatkozó követelményeket. A vállalat rendelkezik a tevékenységeket szabályozó utasításokkal, megfelelő tárgyi eszközökkel és alkalmazásában áll az előírt szakképesítéssel és gyakorlattal rendelkező felelős személyzet.

A vállalat MSZ EN ISO 9001:2015 szerinti tanúsított minőségirányítási rendszert működtet.

A vállalat a hegesztési tevékenységénél a 8/2018. (VIII. 17.) ITM rendelet előírásainak megfelel.

A tanúsítvány az E 122/0528/2019 számú minősítő jegyzőkönyvvel együtt érvényes.

A tanúsítvány 2022.10.27-ig érvényes  
 (A tanúsítvány először 2016.10.28-án lett kiállítva.)

Budapest, 2019.10.31.

TÜV Rheinland InterCert Kft.  
 Ipari Szolgáltatások üzletág  
 H-1132 Budapest, Váci út 48/a-b  
 A BFKH által minősített szervezet  
 Hatósági engedély száma: BP/0102/1574-1/2017



**Paluska Gyula**  
 tanúsító



# TANÚSÍTVÁNY

A gyártó

**MÉDA-STAR Kft.**

**3780 Ládbesenyő, Rákóczi u. 53.**

**Telephely: 3780 Edelény, Lévyay u. 26.**

bizonyította, hogy az

**MSZ EN ISO 3834-2:2006**

szerinti hegesztéssel kapcsolatos teljes körű minőségirányítási követelményeket teljesíti.

A vállalat rendelkezik a megfelelő személyi és tárgyi feltételekkel és az MSZ EN ISO 9001:2015 szerinti tanúsított minőségirányítási rendszert működtet.

A tanúsítás érvényességi tartományát az érvényes eljárásvizsgálatok terjedelme adja meg.

A tanúsítvány az E 122/0527/2019 számú vizsgálati jelentéssel együtt érvényes.

A tanúsítvány 2022.10.27-ig érvényes.

(A tanúsítvány először 2013.11.04-én lett kiállítva.)

Budapest, 2019.10.31.

TÜV Rheinland InterCert Kft.  
Ipari szolgáltatások üzletág  
H-1132 Budapest,  
Váci út 48/A-B.



**Paluska Gyula**  
Tanúsító



# TANÚSÍTVÁNY

A 8/2018.(VIII.17.) ITM rendelet  
alapján lefolytatott minősítő eljárás szerint tanúsítjuk, hogy a

**MÉDA-STAR Kft.**

**3780 Ládbesenyő, Rákóczi u. 53.**

**Telephely: 3780 Edelény, Lévyay u. 26.**

a rendelet 4. §-ban meghatározott, az MSZ EN ISO 3834-2:2006  
szabvány szerinti hegesztéssel kapcsolatos minőségi követelményeket  
teljesíti.

Rendelkezik a rendelet 4. §-ban meghatározott személyi tárgyi és  
technológiai feltételekkel.

Ezáltal a rendelet hatálya alá tartozó hegesztett szerkezetek gyártására,  
szerelésére, átalakítására és javítására alkalmas.

A hegesztési tevékenység érvényességi tartományát az érvényes  
eljárásvizsgálatok terjedelme határozza meg.

A tanúsítvány az E 122/0527/2019 számú vizsgálati jelentéssel együtt érvényes.

Ez a tanúsítvány 2022.10.27-ig érvényes

Budapest, 2019.10.31.

TÜV Rheinland InterCert Kft.

Ipari szolgáltatások üzletág

1132 Budapest,

Váci út 48/A-B.

a BFKH által engedélyezett szervezet

Hatósági engedély száma: BP/0102/1302-1/2018



**Paluska Gyula**  
Tanúsító