

A minősített szervezet: FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft.

Jkv. szám: E 122/0938/2023

Szerződés száma: 255/1523/2023

Budapest, 2023.06.02.

Minősítés a 216/2019. (IX.5.) Korm. rendelet (Korm. rendelet) szerinti veszélyes folyadékokat és olvadékokat tárolótartályokhoz kapcsolódó tevékenység(ek) alkalmasságáról

A minősítés a Korm. rendelet szerinti gyártás, helyszíni technológiai szerelés, tisztítás, javítás, átalakítás, szivárgásvizsgálat, és időszakos vizsgálat alkalmasságának megállapítására terjed ki.

1.) Általános

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft., mint gyártást, helyszíni technológiai szerelést, tisztítást, javítást, átalakítást, szivárgásvizsgálatot, időszakos vizsgálatot végző szervezet a 2023.05.02-i keltű megrendelésében kérte a 216/2019. (IX.5.) Korm. rendelet szerinti minősítését.

A FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. adatai:

Neve:	FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft.
Központ címe:	3770 Sajószentpéter, Üveggyári út 2.
Telephelyek címe:	3770 Sajószentpéter, Üveggyári út 2.
Telefon:	+36 48 512-406
FAX:	+36 48 512-407
E-Mail:	fttriasz@gmail.com
Internet:	www.ft-triasz-korroziovedelem.hu
Vezetők neve és beosztása:	Demeter Péter ügyvezető igazgató, minőségirányítási vezető Fogarasi Tamás ügyvezető igazgató,
Kapcsolattartó neve és beosztása:	Demeter Péter ügyvezető igazgató

A tevékenységi területek telephelyek szerinti bontása a következő:

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. a gyártási tevékenységét a központi telephelyén végzi: 3770 Sajószentpéter, Üveggyári út 2.

Az érvényességi területbe tartozó további tevékenységeket a mindenkori szerelési, munkaterületeken, és vizsgálati helyszíneken hajtják végre.

2.) Minősítés alapját képező jogszabályok, szabványok

Jogszabályok: 2000 évi XXV. törvény a kémiai biztonságról; 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról; 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről; 1995. évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól; 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól; 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről, 216/2019. (IX.5.) Korm. rendelet a veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak, tárolólétesítményeinek műszaki-biztonsági hatósági felügyeletéről.

TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.

tel.: +36-1/4611-100; fax: +36-1/4611-199; e-mail: tuv@hu.tuv.com; honlap: <https://www.tuv.com/hungary/en/>

Hatósági engedély száma: BP/0102/1686-1/2020

1/2016. (I. 5.) NGM rendelet a veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak, tároló-létesítményeinek műszaki biztonsági követelményeiről, hatósági felügyeletéről.

8/2018. (VIII.17.) ITM rendelet az ömlesztőhegesztés végzésének feltételeiről, 25/2000.

(IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról, 3/2003.

(III.11.) FMM-ESzCsM rendelet a potenciálisan robbanásveszélyes környezetben lévő munkahelyek minimális munkavédelmi követelményeiről, 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról, 143/2004. (XII. 22.) GKM rendelet a Hegesztési Biztonsági Szabályzat kiadásáról, 47/1999.(VIII.04.) GM rendelet az Emelőgép Biztonsági Szabályzat kiadásáról.

Szabványok: MSZ EN ISO 3834 szabványsorozat; MSZ EN ISO 9001:2015; MSZ EN ISO 9006-1:2017; MSZ EN ISO 9606-2:2005; MSZ EN ISO 14732:2014; MSZ EN ISO 15614-1:2017; MSZ EN ISO 15614-2:2005; ISO/TR 15608:2017.

MSZ EN 13067:2002; MSZ EN 12573 szabványsorozat; MSZ EN 12814 szabványsorozat; MSZ EN 14728:2005; DVS 2212; DVS 2213.

MSZ 9790:1985; MSZ 9910:1988; MSZ 9910-2:1993; MSZ 9910-3:1998; MSZ 9999:1988; MSZ 15633 szabványsorozat; MSZ-05-94.0024:1979; MSZ-05-94.0093; MSZ-05-95.0450:1982; MSZ-09-57.0033:1990; MSZ-13-401:1992; MSZ EN 14015:2005; MSZ EN 50164 szabványsorozat; MSZ EN 62305 szabványsorozat.

3.) A minősítés folyamata

A minősítő eljárást a TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari Szolgáltatások üzletág MS-0047877 munkautasítása alapján folytatta le.

A FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft-nél a minősítő eljárás 2023.05.22-én került lefolytatásra.

A TÜV Rheinland InterCert részéről a minősítést a következő szakemberek folytatták le:

A minősítő csoport vezetője: Tarnai Gyula

A minősítő csoport tagjai: Bódis Tamás

A minősítésen a kérelmező szervezet részéről Demeter Péter ügyvezető igazgató, minőségirányítási vezető, és Gyarmati István tartályvizsgáló vettek részt.

A minősítők a távaudit előtt átvizsgálták az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. minőségügyi dokumentumait, technológiai utasításait valamint az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. által benyújtott üzemleírást.

4.) A minősítő felülvizsgálat eredménye

4.1 Személyi feltételek

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. alkalmazásában álló felelős személyek

Beosztások megnevezése:	Neve:	Bizonyítvány száma, érvényességének ideje:
Minőségirányítási vezető:	Demeter Péter	99/190
Tartályvizsgáló:	Gyarmati István	1/TV-TK-5/2018 /F-66/1998
Tartálytisztító:	Kalocsai Csaba	4/TT-49/2018
Hegesztési felelős:	Duleczki Gyula	HU/EWE/00495; HU/EWE/00468
Munkavédelmi felelős:	Hermanné Hegyközi Gabriella	TÜV I/64/2002
Tűzvédelmi felelős:	Hermanné Hegyközi Gabriella	TÜV I/64/2002
Környezetvédelmi felelős:	Hermanné Hegyközi Gabriella	TÜV I/64/2002
Szabványfelelős:	Gyarmati István	

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. saját hatáskörben nem végez roncsolásos és roncsolásmentes anyagvizsgálatot. Szükség esetén akkreditált labort vesz igénybe.

A benyújtott dokumentumok (bizonyítványok) és szakelbeszélgetés alapján megállapítható, hogy a megbízott felelős személyek alkalmasak a fent felsorolt tevékenységek végrehajtására.

A tevékenységet végző munkatársak a munkavégzéshez szükséges munkavédelmi-, biztonságtechnikai és technológiai utasításokat ismerik és betartják.

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. folyamatosan ellenőrizteti a rendelet hatálya alá eső tevékenységet végző munkatársak egészségügyi alkalmasságát.

4.2 Alvállalkozók:

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. tevékenysége során a következő tevékenységekre alkalmaz alvállalkozókat.

Tevékenység megnevezése:	Alvállalkozó neve és címe:
Veszélyes anyag, hulladék szállítás, megsemmisítés	ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft
Veszélyes anyag, hulladék szállítás, megsemmisítés	Green Collect Kft
Veszélyes anyag, hulladék szállítás, megsemmisítés	Hajdú Infrastruktúra szolgáltató Zrt.
Roncsolásmentes anyagvizsgálat	VOLVID Zrt.
Roncsolásmentes anyagvizsgálat	BorsodChem Zrt. MDO Anyagvizsgáló Laboratórium

Az alvállalkozók minősítését szabályozottan végzi az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. Azon tevékenységeknél, ahol az követelmény, figyelembe veszik a szükséges tanúsítványok meglétét, illetve a hatósági nyilvántartás adatait.

4.3.) Tárgyi feltételek

Az eszközök megnevezése:	van	nincs	Megjegyzés (típus, darabszám, azonosító, állapot, bevizsgálás dátuma, tulajdonos)
hegesztő berendezések	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AWI hegesztő gép 17 db MAG/MIG hegesztő gép 6 db Műanyag hegesztőgép 2 db Elektródaszárító 2 db
frisslevegős készülék	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IS frisslevegős készülék 4 db gázalarc 3M, klf. teljes és félalarc 6057 szűrőbetéttel
egyéni védőfelszerelés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	védőszemüveg, sisak, kesztyű, bakancs, vegyvédelmi ruházat.
antisztatikus ruházat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Megfelelő számban minőségben vegyszerálló védőruházat
tűzoltó készülék(ek)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10 db porraloltó készülékek 2 db CO2 oltó készülék
munkahely elkerítő eszközök, tiltó táblák	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	műanyag szalag, veszélyt jelző és figyelmeztető táblák.
hitelesített/kalibrált mérőeszközök	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Szikrainduktoros készülék (Elmed Izotest) harmatpontmérő Kalibrált manométerek 0-6 bar; , hosszmérő eszközök
minőségügyi azonosító bélyegzők	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hegesztők azonosító bélyegzője MAO1, MEO2 bélyegző

TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.

tel.: +36-1/4611-100; fax: +36-1/4611-199; e-mail: tuv@hu.tuv.com; honlap: <https://www.tuv.com/hungary/en/>

Hatósági engedély száma: BP/0102/1686-1/2020

szikramentes szerszámok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	klf. méretű csavarkulcsok, kalapácsok.
tanúsítottan robbanásbiztos lámpa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Led slim reflektor 4 db
tanúsítottan robbanásbiztos szivattyú(k)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Widen szivattyú 1 db
légcserét biztosító berendezés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DXEx ventilátor 1 db
mentőfelszerelés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	zuhanás gátló heveder, + mentőkötél, a szükséges mennyiségben, rendszeresen felülvizsgálva.
gázkoncentráció ellenőrző műszer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dräger X-AM2500 2 db
speciális tisztítóberendezés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nagynyomású vizes mosóberendezés 2500 bar 1 db, 250 bar 1 db;
szivárgásvizsgáló berendezés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nyomásmérés eszközei, szivárgásjelző spray
Korróziós állapotfelmérés eszközei	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vizuális vizsgálati eszközök, falvastagságmérő,
horpadásellenőrzés eszközei	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	egyszerű hosszmérő eszközök lézeres távolságmérő

További tárgyi eszköz felsorolása:
Megmunkáló berendezések és kézi szerszámok felsorolása:

Plazmavágó gép	2 db
Csavarkompresszor	1 db
Kompresszor	2 db
Fűrészgép	1 db
Hidraulikus csőhajlító	1 db
Hőlégfúvó	5 db
Ipari porszívó	2 db
Leválasztó trafó	5 db
Mágnestálpas fúrógép	2 db
Menetmetsző gép	1 db
Nagynyomású mosó	2 db
Homokszóró berendezés	2 db
Csővég megmunkáló	2 db
Cső központosító	30db
Valamint a szerelőiparban járatos elektromos kéziszerszámok (fúrók, csiszolók) a szükséges mennyiségben	

Emelő berendezések és szállítóeszközök:

Emelővillás targonca	2 db max. 3,5 t teherbírás
Láncos emelő	6 db max. 5,0 t teherbírás

Az eszközöket szabályozottan felülvizsgálják és karbantartják, így biztosított azok megfelelő állapota.

4.4 Eljárási, (technológiai) feltételek

Minőségügyi dokumentumok felsorolása	Dokumentum száma, kiadásának dátuma
Minőségirányítási Kézikönyv	MK/B 2021.07.20.
Hegesztett szerkezetek gyártása	MU-8.5.1_1; 2021.07.20.
Veszélyes folyadékok és olvadékok tárolótartályaival kapcsolatos tevékenységek végzése	MU-8.5.1_5; 2021.01.20.

A vállalat munkavédelmi utasítása:	MUT2020
A vállalat tűzvédelmi utasítása:	TÜZ2020
A vállalat környezetvédelmi utasítása:	KÖU2020

4.5 A gazdálkodó szervezet meglévő tanúsítványai, hatósági nyilvántartásba vétel dokumentumai

A vállalat a következő tanúsítványokkal, hatósági engedélyekkel, határozatokkal rendelkezik:

Az okirat megnevezése:	Az okirat kibocsátója, érvényessége:
ISO 9001:2015	CertUnion Hungary Tanúsító Kft. (2024.08.13.)
MSZ EN ISO 3834-2:2006 szerinti tanúsítvány	TÜV Rheinland InterCert Kft. (2023.06.01.)
8/2018 (VIII.17.) ITM rendelet szerinti tanúsítvány	TÜV Rheinland InterCert Kft. (2023.06.01.)
1/2016. (I.5.) NGM rendelet szerinti tanúsítvány	TÜV Rheinland InterCert Kft. (2023.06.01.)
44/2016. (XI. 28.) NGM rendelet / 2014/68/EU irányelv G és B+F modulja,	TÜV Rheinland InterCert Kft. (2023.06.01.)
Hegesztett szerkezetek gyártására vonatkozó hatósági igazolás	Bp/0102/126-1/2021
Határozat hatósági nyilvántartásbavételről az 1/2016. (I.5.) NGM rendelet szerint	Bp/0102/125-1/2021

TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.

tel.: +36-1/4611-100; fax: +36-1/4611-199; e-mail: tuv@hu.tuv.com; honlap: <https://www.tuv.com/hungary/en/>

Hatósági engedély száma: BP/0102/1686-1/2020

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. a tevékenysége során hegesztési tevékenységet végez. A hegesztési tevékenység végrehajtásához az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. megfelel a 8/2018. (VIII.17.) ITM rendeletnek. Jelen tanúsítási folyamattal egyidejűleg történt meg a tanúsítás.

A rendelet hatálya alá eső berendezések helyszíni technológiai szerelését és javítását hatóságilag jóváhagyott dokumentáció alapján végzi a szervezet, valamint a tároló létesítményekről Rendeletben előírt megfelelési nyilatkozatot állít ki.

Ezen berendezések helyszíni technológiai szereléséhez, javításához és átalakításához a hatóság által záradékkal ellátott dokumentációban szereplő alap-, és hozaganyagokat építenek be. Az egész tevékenység folyamán bizonylatolt az alapanyagok szakszerű feldolgozása.

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. az MSZ EN ISO 9001:20015 szerinti tanúsított minőségirányítási rendszert működtet. A tanúsítvány érvényességi területe:

8/2018 (VIII.17.) ITM rendelet szerint – Hegesztett szerkezetek gyártása, szerelése, átalakítása és javítása;

Műanyagtartályok és műanyag csővezetékek gyártása;

44/2016. (XI. 28.) NGM rendelet / 2014/68/EU irányelv G és B+F modulja, MSZ EN ISO 3834-2:2006, MSZ EN 13445 sorozat, MSZ EN 13480 sorozat szerint - Nyomástartó berendezések és csővezetékek gyártása és szerelése.

1/2016 (I.5.) NGM rendelet szerint - Veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolására szolgáló tartályok gyártása, helyszíni technológiai szerelése, javítása, átalakítása, tisztítása, szivárgásvizsgálata időszakos vizsgálata,

A vállalat minőségirányítási vezetője: Demeter Péter úr.

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. a tevékenysége során keletkezett veszélyes hulladékok kezelését szabályozta, és azt a gyakorlatban betartja. Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. saját hatáskörben nem végzi a veszélyes hulladékok tárolását, szállítását. A keletkezett veszélyes hulladékokról az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. feljegyzést készít. A veszélyes hulladék megsemmisítését nyomon lehet követni.

A veszélyes hulladékok szállítására az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. az alábbi szerződéses partnereivel végezteti, akik rendelkeznek a szükséges hatósági engedélyekkel.:

- ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft .
- Green Collect Kft.
- Hajdú Infrastruktúra szolgáltató Zrt.

5. Összefoglalás és következtetés

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. igazolta, hogy a 216/2019. Korm. rendelet alá tartozó veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak gyártási, szerelési, tisztítási, javítási, átalakítási, szivárgásvizsgálati és időszakos vizsgálati tevékenységéhez szükséges követelményeket teljesíti.

Az elvégzett felülvizsgálattól függetlenül az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. kötelessége, hogy az adott területen érvényes mindenkor műszaki szabályokat betartsa.

Ezen minősítő felülvizsgálat és ez alapján kiadandó tanúsítvány 2026.05.21-ig érvényes - amennyiben az érvényességi időn belül az alkalmassági feltételek fennállnak.

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. a tevékenységének megkezdése előtt jelen minősítő jegyzőkönyv és tanúsítvány benyújtásával köteles a Budapest Főváros Kormányhivatalától a nyilvántartásba vételét kérelmezni.

A nyilvántartásba vétellel kapcsolatos tájékoztató, valamint a bejelentéshez szükséges dokumentumok, alkalmazható formanyomtatványok az alábbi weblapon érhetők el.

https://mkeh.gov.hu/piacfelugyeleti_muszaki/nyilvantartas_muszaki

Az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft-nek kötelessége az érvényességi időn belül bekövetkezett szervezeti változásokat, a gyártó és vizsgáló berendezésekben bekövetkező alkalmasságot befolyásoló változásokat, valamint új felelős személyek kinevezését a TÜV Rheinland InterCert Kft-vel közölni, és kérni kell azok jóváhagyását.

A TÜV Rheinland InterCert Kft. fenntartja magának a jogot, hogy ilyen esetekben - a változás nagyságától függően a minősítő felülvizsgálatot az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. költségére részlegesen, vagy teljes körűen lefolytassa.

Továbbá a TÜV Rheinland InterCert Kft. fenntartja magának azt a jogot, hogy a minősítő jegyzőkönyv illetve tanúsítvány érvényességi ideje alatt egy alkalommal előre be nem jelentett, szűrőpróbaszerű ellenőrző felülvizsgálatot tartson.

Amennyiben az FT-TRIÁSZ Korrózióvédelem Kft. ezen ellenőrzést nem teszi lehetővé vagy az ellenőrzés során az alkalmasságot érintő súlyos hibák vagy hiányosságok tapasztalhatók, kezdeményezheti a kiadott tanúsítvány visszavonását. A visszavonás tényét a Budapest Főváros Kormányhivatala felé közöljük.



Tarnai Gyula
a minősítő csoport vezetője
Melléklet: Tanúsítvány (216/19 20 1116)