



TANÚSÍTVÁNY

TÜV
AUSTRIA

az SCC**:2011 szabvány szerinti irányítási rendszerre

Ezennel igazoljuk, hogy a

BELLO BREAKING Kft.

Központ: H-1156 Budapest, Sárfű u. 3. fsz. 1/A
Telephely: H-3070 Bátonyterenye, Ózdi út 22/B

az irányítási rendszerét a szabályrendszernek megfelelően vezette be
és alkalmazza, amit TÜV AUSTRIA CERT eljárás alapján bizonyított.

Érvényességi terület:*

vasbeton épületek, vasbeton alapok és szerkezetek, ipari létesítmények, technológiai rendszerek, csővezetékek, csőrendszer, gyűjtő állomások, berendezések, kis- és nagyméretű olaj illetve víztartályok, földfeletti illetve földalatti oszloptartályok, magasnyomású gőzkazánok, kompresszorok, szeparátorok, mérőkertek, mindenmű szigetelések bontása; kis - és nagy teljesítményű hőcserélők helyszíni bontása; nagy terjedelmű földmunkák végzése; építési-, bontási területek tereprendezése; szennyezett talaj kitermelése; betontörmelékek deponálása, őrlése; szerelési munkálatok végzése; robbanásveszélyes területen (RB-s zónában) bontási munkálatok végzése kézi illetve gépi erővel; kritikus gépi emelés, daruzás; beszállással járó munkavégzés; kritikus tűzveszélyteljes járó munkavégzés, különleges körülmények között végzett teheremelések; veszélyes készülékek elsődleges megbontása, technológiai rendszer nyomás alatti részeinek megbontásával járó munkák végzése, vészátfejtések; technológiai rendszerek vegyszerves tisztítása; be- vagy leeséssel, elmerüléssel fenyegető felszín felett illetve víz alatt végzett munka, amennyiben nincs kiépített műszaki védelem; magas nyomású tisztítás; egyéb különösen megnövekedett kockázatú vagy különleges feltételek között végzett bontási munkák

A tanúsítvány jegyzékszám: 20 106 163001060

Érvényes: 2019-12-19

Tanúsító Helye
a TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Bécs, 2016-12-29*
(Bécs, 2016-12-20)

A jelen tanúsítást az auditálásra és tanúsításra vonatkozó TÜV AUSTRIA CERT eljárás alapján folytattuk le, a tanúsítást rendszeres időközönként felülvizsgáljuk.
TÜV AUSTRIA CERT GMBH Krugerstraße 16 A-1015 Wien www.tuv.at



SICHERHEITS
CERTIFIKAT
CONTRAKTOREN

*: Érvényességi terület változás



CERTIFICATE

TÜV
AUSTRIA

Management system as per SCC**:2011

In accordance with TÜV AUSTRIA CERT procedures, it is hereby certified that

BELLO BREAKING Kft.

Seat: H-1156 Budapest, Sárfű u. 3. fsz. 1/A
Site: H-3070 Bátontyerenye, Ózdi út 22/B

applies a management system in line with the above standard for the following scope *

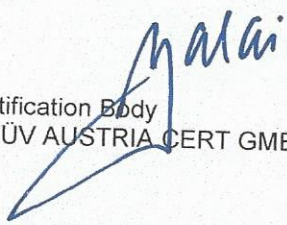
Breaking of reinforced concrete buildings, reinforced concrete foundations- and structures, industrial projects, technological systems, pipings, piping systems, collecting stations, equipments, small- and large oil-, respectively water tanks, underground- and aboveground columntanks, highpressure boylers, compressors, separators, measuring stations and all kinds of insulations. Disassembly of lowpower- and highpower heatexchangers onsite, completion of large bulk ground works, landscaping of construction- and breaking fields, exploitation of contaminated ground, storage and grinding of concrete refuse.

Completion of erection works, completion of breaking works on explosion endangered areas by hand respectively power operated.

Critical power lifting, craning. Working with embarkation; working with critical danger of fire; lifting of loads under special conditions; first disassembly of dangerous equipments, completion of works with disassembly of pressure parts of technological systems; emergency refuelling. Chemical cleaning of technological systems; completion of works with danger of dropping or submergion aboveground or under water, without technical protection; highpressure cleaning; completion of other breaking works with extended risk or under special conditions.

Certificate Registration No. 20 106 163001060

Valid until 2019-12-19


Certification Body
at TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2016-12-29*
(Vienna, 2016-12-20)

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV AUSTRIA CERT GMBH Krugerstraße 16 A-1015 Wien www.tuv.at



*: Change of scope