



TDS Brno – Sekce řízení jakosti a certifikace, p. s.

U vlečky 29/5, Komárov, 617 00 Brno

Certifikační orgán pro systémy managementu č. 3105

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

CERTIFIKÁT

číslo: TDS 66/2021

TDS CERT
certifikační orgán
pro systémy managementu

p o t v r z u j e

na základě kladného výsledku recertifikačního auditu č. 220/2021,
že firma



MD projekt, s.r.o.
Skuherského 1361/45
CZ – 370 01 České Budějovice

zavedla a používá systém managementu bezpečnosti
a ochrany zdraví při práci v souladu s požadavky

ČSN ISO 45001:2018

v oboru

**projektování a realizace systémů měření a regulace, elektrických zařízení
bez omezení napětí a prostředí.**

Tento certifikát je platný do 30. listopadu 2024.

Společnost je certifikována od roku 2015.

Další vysvětlení týkající se předmětu tohoto certifikátu a aplikovatelnosti požadavků normy
ČSN ISO 45001:2018 je možné získat u uvedené organizace.

V Brně dne 1. 12. 2021



.....
Ing. Michal Šenkýř
ředitel certifikačního orgánu

Seznam všech certifikovaných míst organizace je uveden v příloze tohoto certifikátu.





TDS Brno – Sekce řízení jakosti a certifikace, p. s.

U vlečky 29/5, Komárov, 617 00 Brno

Certifikační orgán pro systémy managementu č. 3105

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

Příloha k CERTIFIKÁTU č.: TDS 66/2021

SEZNAM CERTIFIKOVANÝCH MÍST ORGANIZACE

Certifikát č.: **TDS 66/2021**, který potvrzuje zavedení a používání jednotného systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s požadavky ČSN ISO 45001:2018 v oboru projektování a realizace systémů měření a regulace, elektrických zařízení bez omezení napětí a prostředí.se vztahuje na tato místa organizace:

MD projekt, s.r.o.
Jaderná elektrárna Temelín
373 05 Temelín 2

MD projekt, s.r.o.
Jaderná elektrárna Dukovany
Dukovany 269
675 50 Dukovany elektrárna

Tato příloha je platná pouze s certifikátem č.: TDS 66/2021 a je platná pouze po dobu platnosti tohoto certifikátu.

V Brně dne 1.12.2021



.....
Ing. Michal Šenkýř
ředitel certifikačního orgánu



S 3105