



QUALIFORM, a.s.
QUALIFORM - odbor certifikace
Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno
vydává v rozsahu své akreditace

pro organizaci

Leube Beton s.r.o.
U Hlavního nádraží 2764/3, 586 01 Jihlava
IČ: 60714026

Leube

CERTIFIKÁT

Tímto certifikátem se potvrzuje, že organizace má zaveden a udržován systém managementu odpovídající požadavkům
ČSN EN ISO 9001:2016

Předmět systému managementu:

Výroba cementového zboží a umělého kamene. Výroba protihlukových stěn (CZ-NACE 23.61)

Koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej (CZ-NACE 46.73)

Výstavba bytových a nebytových objektů. Montáž železobetonových konstrukcí. Montáž protihlukových stěn (CZ-NACE 41.20; 42.11)

Rozsah systému managementu:

U Hlavního nádraží 3, 586 01 Jihlava (CZ-NACE 23.61; 41.20; 42.11; 46.73)

Platnost tohoto certifikátu je vázána na Rozhodnutí o posouzení z pravidelných dozorů ověřujících plnění požadavků certifikace.

Organizace splňuje požadavky Metodického pokynu „Systém jakosti pozemních komunikací (SJ-PK)“ MD ČR, část II/4: Provádění silničních a stavebních prací.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je příloha č.1

Certifikát č.: Q 63 - 5



Platnost do: 13.05.2025

V Brně dne: 13.05.2022

Ing. Jan Svobodník
ředitel certifikačního orgánu



QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno
QUALIFORM – odbor certifikace
certifikační orgán certifikující systémy managementu



QUALIFORM, a.s.
QUALIFORM - odbor certifikace
Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno

PŘÍLOHA č.1 CERTIFIKÁTU č. Q 63 - 5 ZE DNE 13.05.2022

vydaného organizací

Leube Beton s.r.o.
U Hlavního nádraží 2764/3, 586 01 Jihlava

IČ: 60714026

Leube

Certifikační orgán QUALIFORM – odbor certifikace
na základě zprávy z posouzení č. 63/7743-08 a certifikátu systému managementu kvality č. Q 63 - 5 vydaného
dne 13.05.2022

**potvrzuje způsobilost zhotovitele k provádění silničních a stavebních prací
v systému jakosti pozemních komunikací MD ČR.**

Organizace splňuje podmínky způsobilosti stanovené
Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR, odbor pozemních komunikací č.j. 20840/01-120 (verze 2019)
pro následující práce:

část III/4: Provádění silničních a stavebních prací

Třída 42.11 Výstavba silnic a dálnic; 23.63 Výroba betonu připraveného k lití
27. Protihlukové stěny (ČSN EN 13670, TKP 25, 18, 19, TP 104, 194)

Pozn.: *) technologické procesy nebo jejich části zajištěné externími zdroji



V Brně dne: 13.05.2022



Ing. Jan Svobodník
ředitel certifikačního orgánu

