



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

**VYDÁVÁ**

# **CERTIFIKÁT**

**č. 2957/2024**

pro

**Liadur s.r.o.**

**č.p. 176, 357 35 Vintířov**

**IČO: 25239317**

Tento certifikát potvrzuje, že uvedená organizace vytvořila, dokumentuje, uplatňuje  
a udržuje systém managementu kvality v rozsahu:

- nákup a prodej stavebních výrobků
- zajištění stavebně montážních prací v oblasti pozemních  
a dopravních staveb

v souladu s požadavky normy  
**ČSN EN ISO 9001:2016**

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č. 1.

**V Praze dne 21.06.2024**

**Platnost certifikace od 21.06.2024 do 20.06.2027**  
**Platnost certifikátu od 21.06.2024 do 20.06.2027**



**Ing. Dagmar Konstankiewiczová**  
vedoucí certifikačního orgánu



TZÚS Praha, s.p., je akreditován Českým institutem pro akreditaci, o.p.s., pod číslem 3001 podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1.



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

**POTVRZUJE,**

**že níže uvedená organizace vytvořila, dokumentuje, uplatňuje a udržuje**  
**systém managementu kvality dle Metodického pokynu**  
**Systému jakosti v oboru pozemních komunikací**  
**č.j. 20840/01-120 (verze 2019).**

**Liadur s.r.o.**

**č.p. 176, 357 35 Vintířov**

**IČO: 25239317**

**Oblast SJ-PK: Provádění silničních a stavebních prací (MP, část II/4)**

**Přehled technologických procesů, k jejichž provádění je organizace způsobilá:**

P.Č.	Třída CZ-NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kap.	TP
6 <sup>E</sup>	42.13 Výstavba mostů a tunelů  23.61 Výroba betonových výrobků pro stavební účely  23.63 Výroba betonu připraveného k lití	Beton - od třídy C 16/20 včetně - výroba mostních dílců (mostní nosníky, dílce, římsy, dílce svodidel, podpěry, pylony apod.) a výroba dílců pro opěrné zdi, odvodnění, protihlukové stěny, svodidla, tunely, piloty a podzemní stěny	EN 206+A2 P 73 2404 73 2401 EN 1536+A1 EN 12699 EN 1538+A1 EN 13670	16, 18, 25	104
27 <sup>E</sup>	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Protihlukové stěny	EN 13670	18, 19A, 25	104
30 <sup>E</sup>		Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu	EN 1317-1 EN 1317-2 EN 1317-3 EN 1317-5+A2	11	114

<sup>E</sup> realizace zajišťováním u externích dodavatelů

V Praze dne 21.06.2024

Platnost certifikace od 21.06.2024 do 20.06.2027

Platnost certifikátu od 21.06.2024 do 20.06.2027



**Ing. Dagmar Konstankiewiczová**  
vedoucí certifikačního orgánu

TZÚS Praha, s.p., je akreditován Českým institutem pro akreditaci, o.p.s., pod číslem 3001 podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1

