



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.

Autorizovaná osoba Oznámený subjekt Certifikační orgán pro systémy managementu a kvalitu budov Zkušební laboratoř

Certifikační orgán pro výroby, procesy, kvalifikaci a EPD č. 3013 akreditovaný ČIA

vydává

O V Ě Ř E N Í

environmentálního prohlášení o produktu

č. 3013-EPD-23-0295

Organizace: **CEMEX Czech Republic s.r.o.** IČ: 27892638

Laurinova 2800/4, Stodůlky, 155 00 Praha 5

**závod cementárna Prachovice
cementová mlýnice Dětmarovice**

Produkt: **ČESKÝ CEMENT**

Popis produktu: Společnost CEMEX Czech Republic s.r.o. v České republice zahájila svou působnost v roce 2005. CEMEX Czech Republic s.r.o. poskytuje integrované stavební řešení, provozuje betonárny, šterkovny, kamenolomy, cementárnu a cementovou mlýnici.

Cement je základním stavebním materiálem pro stavby budov a inženýrské stavby. Hlavní použití cementu jako součásti betonu zahrnuje širokou škálu aplikací, zejména v oblasti základní infrastruktury (budovy, silnice, mosty, přehrad, čistírny odpadních vod apod.) až po stavební ochranu v oblasti životního prostředí, jako jsou protihlukové stěny, opěrné zdi, vlnolamy, ochrana proti záplavám, atd.

Pravidla produktové kategorie (PCR):

ČSN EN 15804+A2 Udržitelnost staveb – Environmentální prohlášení o produktu – Základní pravidla pro produktovou kategorii stavebních produktů

ČSN EN 16908 Cement a stavební vápno – Environmentální prohlášení o produktu – Pravidla pro produktovou kategorii doplňující ČSN EN 15804

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o., Certifikační orgán pro ověřování environmentálního prohlášení o produktu akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s., provedl nezávislé ověření environmentálního prohlášení o produktu v souladu s požadavky normy ČSN ISO 14025:2006, a normy ČSN EN 15804+A2:2022, a v souladu ČSN EN 16908:2017.

Ověření se vydává na základě Závěrečné zprávy č. 3013-EPD-23-0295 ze dne 01.11.2023, která uvádí zjištění certifikačního orgánu a podmínky platnosti Ověření. Platnost Ověření byla stanovena do 31.10.2026.

Datum vydání: 01.11.2023



Ing. Pavel Keim

Zástupce vedoucí certifikačního orgánu pro EPD

