



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. 764/2021

pro

RAPOS, spol. s r.o.

Palackého 529, Všetuly, 769 01 Holešov

IČO: 25504487

Lokality/ pracoviště certifikovaného systému managementu:

Trvalé provozy: Areál: Nábřeží 858, 769 01 Holešov

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

- provádění pozemních, průmyslových, inženýrských, občanských a bytových staveb včetně jejich změn a odstraňování

v souladu s požadavky normy
ČSN EN ISO 14001:2016

V Praze dne 26.02.2021

Platnost certifikace od 26.02.2021 do 25.02.2024

Platnost certifikátu od 26.02.2021 do 25.02.2024



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.
CERTIFICATION BODY FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

HEREBY ISSUES THE

CERTIFICATE

No. 764/2021

for

RAPOS, spol. s r.o.

Palackého 529, Všetuly, 769 01 Holešov

IČO: 25504487

Sites covered by the certificate

Sites: Nábřeží 858, 769 01 Holešov

This certificate demonstrates that the organization above mentioned has been established, documented, implemented and maintained an environmental management system within the scope:

- implementation of field, industrial, engineering, citizen and residential buildings including changes and removals

in accordance with the requirements of Standard

ISO 14001:2015

Prague, 26th February 2021

Certification valid from 26th February 2021 to 25th February 2024
Certificate valid from 26th February 2021 to 25th February 2024



Dagmar Konstankiewiczová, M.Sc.
Head of Certification Body



TZÚS Praha, s.p., is accredited by Czech Accreditation Institute, public service company, in accordance with ČSN EN ISO/IEC 17021-1.