



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán • Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body • Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Certifikační orgán  
Pobočka 0400 – Teplice  
vydává

# CERTIFIKÁT

č. **040-061550**

na produkt:

## Asfaltový recyklát pro variantní použití ve stavebnictví

typ/varianta: **0/150 mm - označení AR 0/150 - dle PNV 218 03.**

žadatel:

**ECO-RETEL s. r. o.**

IČO: 27 17 02 84  
Adresa: Kladiánova 124, 293 01 Mladá Boleslav  
Výrobce: ECO-RETEL s. r. o.  
Adresa: Kladiánova 124, 293 01 Mladá Boleslav  
Výrobna: **ECO-RETEL s. r. o.**  
Adresa: **Průmyslová 862, 293 06 Kosmonosy**  
Zakázka: Z040130183

Certifikační schéma 1a podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující zkoušení vzorků produktu.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného produktu zjistil shodu jeho vlastností s požadavky technické specifikace:  
PNV 218 03 Asfaltový recyklát pro variantní použití ve stavebnictví, ECO-RETEL s. r. o. Mladá Boleslav, 2019,
- Vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace produktu č. 040-061548 ze dne 31. července 2019 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Teplice, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Teplice, 31. července 2019

Platnost certifikátu do: **31. července 2022**



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu



### Příloha k certifikátu č. 040-061550

#### Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Tento certifikát nenahrazuje dokumenty vydávané autorizovanou osobou podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ani oznamovým subjektem podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011.
3. Certifikovaný produkt musí být trvale v souladu s technickou specifikací.
4. Držitel certifikátu je povinen:
  - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci produktu nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaného produktu;
  - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
  - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného produktu s požadavky příslušné normy;
  - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
  - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
5. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení produktu v případě, že dojde ke změnám ovlivňujícím vlastnosti produktu, ke změně technických specifikací nebo k významným změnám ve vlastnictví, struktuře nebo vedení organizace.
6. Proti tomuto certifikátu má žadatel právo podat odvolání na TZÚS Praha, s.p., úsek řízení jakosti, do 15 dnů ode dne doručení tohoto certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 040-061550.

Teplice, 31. července 2019



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu