



CLEAN ENVIRO s.r.o.
Tyršova 486, 471 25 Jablonné v Podještědí
IČO: 09392769
DIČ: CZ09392769

+420 606 642 549
cleanenviro@centrum.cz

Závěrečná zpráva

Projekt: Vývrty v komunikaci - silnice II/260 Tuhaň 2 – hr. kraje.

Podle ustanovení článku 4 Technických podmínek TP 150, vydaných Ministerstvem dopravy ČR dne 10. 1. 2011 se za silniční asfalty obsahující dehet považují asfaltová pojiva s celkovým obsahem PAU (dle EPA) > 25 mg/kg sušiny.

Vzorek vyvrtaných asfaltových sloupců byl drcením upraven na potřebnou velikost částic pro stanovení PAU, poté byl ve vzorku stanoven obsah PAU akreditovanou metodou.

Laboratorní rozbor byl proveden dle požadavků vyhlášky č.130/2019 Sb., přílohy č. 1, tabulky č. 1.

Limity sumy polyaromatických uhlovodíků (PAU): hodnota sumy 16 PAU ≤ 12 mg/kg suš. = znovuzískaná asfaltová směs třídy ZAS-T1.

Výsledné hodnocení

Dle „Protokolu o zkoušce “PR2338834“ je výsledek celkového množství PAU:

- silnice II/260 Tuhaň 2 – hr. kraje 6,16 mg/kg sušiny.

Lze konstatovat, že vzorky neobsahují dehtový podíl.

Na základě vyhlášky 130/2019 Sb. je zaříděn asfaltový recyklát do třídy ZAS-T1.

Kritéria pro použití znovuzískané asfaltové směsi kvalitativní třídy ZAS-T1 nebo ZAS-T2

Frézovaná znovuzískaná asfaltová směs kvalitativní třídy ZAS-T1 se nestává odpadem, ale je vedlejším produktem, nebo frézovaná nebo drcená znovuzískaná asfaltová směs kvalitativní třídy ZAS-T1 vystupující ze zařízení na využití odpadu přestává být odpadem, pokud se použije výhradně některým z dále uvedených způsobů:

1. výroba asfaltové směsi vyráběné za horka, za tepla nebo za studena,
2. nestmelená podkladní vrstva pozemní komunikace, letištní, manipulační nebo obdobné dopravní plochy,
3. ochranná vrstva pozemní komunikace či letištní nebo obdobné dopravní plochy,
4. konstrukce zemního tělesa pozemní komunikace nebo stavby železniční trati,
5. nestmelená konstrukční vrstva polních a lesních cest,
6. hydraulicky stmelená podkladní vrstva pozemní komunikace, letištní nebo obdobné dopravní plochy či konstrukce železniční trati a

Frézovaná znovuzískaná asfaltová směs kvalitativní třídy ZAS-T1 se dále nestává odpadem, ale je vedlejším produktem, pokud se použije v technologii recyklace na místě a v případě znovuzískané asfaltové směsi kvalitativní třídy ZAS-T2 se nepoužije v nestmelených aplikacích při realizaci stavebních prací v ochranném pásmu vodního zdroje.

Přílohy: PR2338834 Vývrty v komunikaci- silnice II/260 Tuhaň 2 – hr. Kraje.

V Jablonném v Podještědí 24. 4. 2023

CLEAN ENVIRO s.r.o.
Tyršova 486
PSČ 471 25 Jablonné v Podještědí
☎ 606 642 549
✉ cleanenviro@centrum.cz