



**LIETUVOS AUTOMOBILIŲ
KELIŲ DIREKCIJA**

**AUTOMOBILIŲ KELIŲ ASFALTO MIŠINIŲ TECHNINIŲ
REIKALAVIMŲ APRAŠAS
TRA ASFALTAS 08**

**VILNIUS
2008**

TURINYS

I SKYRIUS. BENDROSIOS NUOSTATOS	1
II SKYRIUS. NUORODOS	2
III SKYRIUS. PAGRINDINĖS SĄVOKOS	4
IV SKYRIUS. ŽYMENYS IR SUTRUMPINIMAI	5
V SKYRIUS. REIKALAVIMAI MEDŽIAGOMS	6
I skirsnis. Mineralinės medžiagos	6
II skirsnis. Rišiklis	6
III skirsnis. Priedai	7
IV skirsnis. Naudotas asfaltas	7
VI SKYRIUS. REIKALAVIMAI ASFALTO MIŠINIAMS	7
I skirsnis. Bendrieji nurodymai	7
II skirsnis. Asfalto mišinių rūšys	11
VII SKYRIUS. BANDYMAI IR ATITIKTIES ĮVERTINIMAS	22
I skirsnis. Tipo bandymai	22
II skirsnis. Vidinė gamybos kontrolė	25
III skirsnis. Atitikties deklaravimas ir CE ženklavimas	26
VIII SKYRIUS. VAŽTARAŠČIO DUOMENYS	28
IX SKYRIUS. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS	28
1 priedas (privalomasis). TRA MIN 07 REIKALAVIMAI MINERALINĖMS MEDŽIAGOMS, NAUDOJAMOMS ASFALTO MIŠINIAMS	29
2 priedas (privalomasis). ASFALTO SAVYBIŲ, KURIOMS YRA TAIKOMI REIKALAVIMAI, IŠREIKŠTI KATEGORIJOMIS, SUVESTINĖ LENTELE	32
3 priedas (privalomasis) ASFALTO SAVYBIŲ, KURIOMS NĖRA NUSTATYTA REIKALAVIMŲ IR NEREIKIA ATLIKTI BANDYMŲ, SUVESTINĖ LENTELE	33
4 priedas (privalomasis) MAKSIMALAUS GALIMO NAUDOTO ASFALTO GRANULIŲ KIEKIO NAUJAME ASFALTO MIŠINYJE NUSTATYMAS, PRIKLAUSOMAI NUO NAUDOTO ASFALTO GRANULIŲ HOMOGENIŠKUMO	35
5 priedas (privalomasis). PAPILDOMOS BANDYMO SĄLYGOS LST EN 12697 SERIJOS STANDARTAMS	37
6 priedas (informacinis). BITUMINIO RIŠIKLIO MASĖS PERSKAIČIAVIMO Į TŪRĮ LENTELE	41
7 priedas (privalomasis) BENDRO APTAKUMO (BIRUMO) KOEFICIENTO SĄSAJA SU PRIDEDAMU SKALDYTOS SMULKIOSIOS MINERALINĖS MEDŽIAGOS KIEKIU	42
8 priedas (privalomasis) ASFALTO PAGRINDO SLUOKSNIO MIŠINIŲ GRANULIOMETRINĖS SUDĖTIES RIBOS	43