

## Cerere și analiza ei

Cod: CA-7.1

Ediția: 15

Data: 07.12.2023

Pagina: 1 / 2

Șefului interimar din cadrul SCÎL al I.P. „Oficiul Amenajarea  
Teritoriului, Urbanism, Construcții și Locuințe”

Dna. Maftai Maria

Cerere pentru efectuarea încercărilor de laborator Nr. \_\_\_ din \_\_\_\_\_

Denumirea companiei: \_\_\_\_\_

Adresa juridică: \_\_\_\_\_

Telefon/fax/mobil: \_\_\_\_\_

Vă rugăm de a efectua încercări de laborator conform domeniului de acreditare, la produsul prelevat:

Denumirea produs	Caracteristici / indicii / parametri	Indicativul DN la metodele de încercări
1	2	3
<input type="checkbox"/> <b>Mixturi asfaltice</b>	<input type="checkbox"/> Prelevarea probelor	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-27:2017
	<input type="checkbox"/> Confecționarea cu compactor cu plac	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-33:2019
	<input type="checkbox"/> Confecționarea cu compactor giratoriu	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-31:2019
	<input type="checkbox"/> Determinarea distribuției granulometrice-analiză prin cernere	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-2+A1:2020 <input type="checkbox"/> SM SR EN 933-1:2016
	<input type="checkbox"/> Determinarea conținutului de liant	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-39:2013 (calcinare) <input type="checkbox"/> SM EN 12697-1:2020 (extragere)
	<input type="checkbox"/> Densitatea maximă	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-5:2019
	<input type="checkbox"/> Densitatea aparentă	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-6:2020
	<input type="checkbox"/> Coeficientul de compactare	<input type="checkbox"/> CP D 02.25:2021 pct. 6.3.2.1
	<input type="checkbox"/> Absorbția de apă	<input type="checkbox"/> CP D 02.25:2021 Anexa D
	<input type="checkbox"/> Determinarea dimensiunilor	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-29:2020
	<input type="checkbox"/> Volumul de goluri	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-31:2019
	<input type="checkbox"/> Determinarea încercării Marshall	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-34:2016
	<input type="checkbox"/> Determinarea sensibilității la apă	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-12:2018
	<input type="checkbox"/> Determinarea caracteristicilor volumetrice bituminoase	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-8:2019
	<input type="checkbox"/> Determinarea încercării de ornieraj	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-22:2020
	<input type="checkbox"/> Încercare la compresiune ciclică (fluaj)	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-25:2017 Metoda B
	<input type="checkbox"/> Încercare de scurgere a liantului	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-18:2017
	<input type="checkbox"/> Rezistența la oboseală	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-24:2018
<input type="checkbox"/> Determinarea rigidității	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-26:2018	
<input type="checkbox"/> Pierderea de material al epruvetelor din mixtură asfaltică drenată	<input type="checkbox"/> SM EN 12697-17:2017	
<input type="checkbox"/> <b>Mixturi asfaltice preparate la rece</b>	<input type="checkbox"/> Determinarea conținutului de bitum rezidual, inclusiv prepararea eșantioanelor	<input type="checkbox"/> SM EN 12274-2:2018
<input type="checkbox"/> <b>Drumuri și piste aeroportuare</b>	<input type="checkbox"/> Măsurarea denivelărilor stratului de rulare a drumurilor	<input type="checkbox"/> SM SR EN 13036-7:2013
<input type="checkbox"/> <b>Amestecuri de pietriș prundiș nisip și pământuri, prelucrate</b>	<input type="checkbox"/> Determinarea rezistenței la compresiune	<input type="checkbox"/> SM EN 13286-41:2013
	<input type="checkbox"/> Determinarea modulului de elasticitate	<input type="checkbox"/> SM SR EN 13286-43:2013
	<input type="checkbox"/> Determinarea a rezistenței la întindere indirectă	<input type="checkbox"/> SM EN 13286-42:2013
	<input type="checkbox"/> Determinarea rezistenței la întindere directă	SM EN 13286-40:2013

solicitantul: \_\_\_\_\_

(semnătura)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024



## Cerere și analiza ei

Cod: CA-7.1

Ediția: 15

Data: 07.12.2023

Pagina: 2 / 2

Cerințe		
<input type="checkbox"/>	<b>Încercări pentru</b>	<input type="checkbox"/> certificare produs <input type="checkbox"/> evaluare periodică <input type="checkbox"/> periodice <input type="checkbox"/> expertiza tehnică <input type="checkbox"/> pentru agrement tehnic <input type="checkbox"/> încercări inițiale de tip
<input type="checkbox"/>	<b>Metoda</b>	<input type="checkbox"/> fizico-mecanice <input type="checkbox"/> distructivă <input type="checkbox"/> nedistructivă
<input type="checkbox"/>	<b>Declarație referitoare la incertitudinea de măsurare</b>	<input type="checkbox"/> aplicabil <input type="checkbox"/> neaplicabil
<input type="checkbox"/>	<b>Termenul stabilit pentru eliberarea rezultatelor</b>	<input type="checkbox"/> _ _ zile
<input type="checkbox"/>	<b>Discuții cu clienții</b>	<input type="checkbox"/> fără de modificări <input type="checkbox"/> modificări:
<input type="checkbox"/>	<b>Declarație de conformitate</b>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
<input type="checkbox"/>	<b>Document normativ pentru Cerința tehnică:</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Mostra de control</b>	<input type="checkbox"/>

solicitantul: \_\_\_\_\_  
(semnătura)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024

Analiza cererii	
<input type="checkbox"/>	<i>SCÎL al I.P. "Oficiul Amenajarea Teritoriului, Urbanism, Construcții și Locuințe" deține</i> <input type="checkbox"/> resurse umane apte pentru efectuarea încercărilor <input type="checkbox"/> echipament necesar pentru efectuarea încercărilor <input type="checkbox"/> temperatură necesară de lucru

Specialistul responsabil de efectuarea încercărilor:

*Șeful interimar SCÎL:* \_\_\_\_\_  
(semnătura)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024



**ACT** de prelevare a mostrelor Nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Denumirea companiei \_\_\_\_\_

Obiectul \_\_\_\_\_

Adresa obiectului \_\_\_\_\_

Scopul prelevării \_\_\_\_\_

Furnizor/sudor/cariera \_\_\_\_\_

Prelevarea conform DN \_\_\_\_\_

Locul prelevării \_\_\_\_\_

Condițiile de prelevare \_\_\_\_\_

Responsabil de prelevarea mostrelor \_\_\_\_\_

În prezența reprezentantului **SCÎL** \_\_\_\_\_

Denumirea produsului	Ambalaj	U/M	Cantitatea prelevată	Termenul de valabilitate (după caz)

Data: \_\_\_\_\_

Semnătura reprezentantului firmei: \_\_\_\_\_

Semnătura reprezentantului **SCÎL al I.P.** „Oficiul Amenajarea Teritoriului, Urbanism, Construcții și Locuințe”

Data: \_\_\_\_\_

Semnătura: \_\_\_\_\_