



## 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 met. de încercări
1	2	3
<input type="checkbox"/> <b>Bitumuri și lianți bituminoși</b>	<input type="checkbox"/> Prelevarea probelor și pregătirea mostrelor	<input type="checkbox"/> SM EN 58:2013 <input type="checkbox"/> SM EN 12594:2016
	<input type="checkbox"/> Adâncimea de pătrundere a acului la 25°C	<input type="checkbox"/> SM EN 1426:2016 <input type="checkbox"/> *GOST 11501-78
	<input type="checkbox"/> Temperatura de înmuiere	<input type="checkbox"/> SM EN 1427:2016 <input type="checkbox"/> *GOST 11506-73
	<input type="checkbox"/> Revenirea elastică la 25°C	<input type="checkbox"/> SM EN 13398:2018
	<input type="checkbox"/> Ductibilitatea la 25°C	<input type="checkbox"/> *GOST 11505-75
	<input type="checkbox"/> Recuperarea prin evaporare	<input type="checkbox"/> SM EN 13074-1:2019
	<input type="checkbox"/> Stabilizarea după recuperare prin evaporare	<input type="checkbox"/> SM EN 13074-2:2019
	<input type="checkbox"/> Determinarea indicelui de penetrare	<input type="checkbox"/> *GOST 22245-90 <input type="checkbox"/> SM SR EN 12591:2010, Anexa A
	<input type="checkbox"/> Determinarea rezistenței la întindere sub efectul căldurii și aerului	<input type="checkbox"/> SM SR EN 12607-2:2016
	<input type="checkbox"/> Determinarea punctului de inflamabilitate	<input type="checkbox"/> SM EN ISO 2592:2018 <input type="checkbox"/> *GOST 4333-87
	<input type="checkbox"/> Determinarea viscozității dinamice	<input type="checkbox"/> *SM EN 12596:2016
	<input type="checkbox"/> Determinarea viscozității cinematice	<input type="checkbox"/> *SM EN 12595:2016
	<input type="checkbox"/> Determinarea masei după încălzire	<input type="checkbox"/> *GOST 18180-72
	<input type="checkbox"/> Determinarea viscozității convenționale	<input type="checkbox"/> *GOST 11503-74
<input type="checkbox"/> <b>Mastic de acoperiș și hidroizolații</b>	<input type="checkbox"/> Determinarea adeziunii bitumului cu marmura (nisip)	<input type="checkbox"/> *GOST 11508-74
	<input type="checkbox"/> Determinarea omogenității	<input type="checkbox"/> *SM STB 1220:2010, pct. 9.9
	<input type="checkbox"/> Flexibilitatea	<input type="checkbox"/> *GOST 26589-94 pct.3.12
	<input type="checkbox"/> Aderența straturilor	<input type="checkbox"/> *GOST 26589-94 pct.3.4; pct.3.5
	<input type="checkbox"/> Rezistența la rupere	<input type="checkbox"/> *GOST 26589-94 pct.3.3
	<input type="checkbox"/> Absorbția de apă	<input type="checkbox"/> *GOST 26589-94 pct.3.9 <input type="checkbox"/> *GOST 14791-91 pct.3.6
<input type="checkbox"/> <b>Emulsii bituminoase pentru drumuri</b>	<input type="checkbox"/> Impermiabilitatea la apă	<input type="checkbox"/> *GOST 26589-94 pct.3.10
	<input type="checkbox"/> Temperatura de înmuiere	<input type="checkbox"/> *GOST 26589-94 pct.3.14
	<input type="checkbox"/> Conținutul de bitum	<input type="checkbox"/> *GOST 18659-81 pct.5.2 <input type="checkbox"/> SM EN 1428:2016
	<input type="checkbox"/> Determinarea timpului de curgere (viscozitatea)	<input type="checkbox"/> SM EN 12846-1:2017 <input type="checkbox"/> *GOST 18659-81 pct.5.5
	<input type="checkbox"/> Determinarea adezivității emulsiilor	<input type="checkbox"/> SM EN 13614:2021 <input type="checkbox"/> *GOST 18659-81 pct.5.7
	<input type="checkbox"/> Determinarea rezidului pe sită	<input type="checkbox"/> *SM EN 1429:2018
	<input type="checkbox"/> Stabilității emulsiei la păstrare	<input type="checkbox"/> *GOST 18659-81, pct. 5.6
	<input type="checkbox"/> Determinarea omogenității	<input type="checkbox"/> *GOST 18659-81, pct. 5.4
<input type="checkbox"/> Determinarea miscibilității emulsiei de agregatele minerale	<input type="checkbox"/> *GOST 18659-81, pct. 5.3	

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: \_\_\_\_\_