



ROMANIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CONSTANȚA
DIRECȚIA GENERALĂ POLIȚIA LOCALĂ
BIROUL PROTECȚIA MEDIULUI

Aprob,
Primar

Vergil CHIȚAC

PROCEDURA CONTROLUL DISPOZITIVULUI DE DETERMINARE A NIVELULUI DE PRESIUNE ACUSTICĂ


Cod: PO.DGPL-19
Ediția I, Revizia 01

Versiunea electronică aflată pe Intranet (și după caz, site-ul PMC) este cea oficială. Orice copie electronică aflată pe un alt suport sau orice variantă tipărită, alta decât exemplarul mator, sunt copii necontrolate ce nu sunt supuse actualizării.

	Nume Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Elaborat	Zica Cristian	Polițist local	13.07.2023	
Verificat	Petcu Mugurel	Șef birou	14.07.2023	
Verificat	Toader Șerban	Director general adjunct	14.07.2023	
Verificat	Dumitru Ionuț	Director general	14.07.2023	
Avizat conform O.S.G.G. 600/2018	Nicola Raluca	Consilier CCIM	18.07.2023	

Direcția generală poliția locală	Procedură operațională Cod: PO.DGPL-19	Ediția I
	Biroul protecția mediului	CONTROLUL DISPOZITIVULUI DE DETERMINAREA A NIVELULUI DE PRESIUNE ACUSTICĂ

SITUAȚIA EDIȚIILOR ȘI A REVIZIILOR

Nr. Crt.	Ediție/ Revizie	Nr. pagină unde s-au efectuat modificări	Descriere modificare	Data de la care se aplică prevederile ediției/ reviziei	Aviz responsabil compartiment
1.	Ed. I/ Rev. 00	-	Elaborare inițială	20.03.2020	
2.	Ed. I/ Rev. 01	Cap. III	Modificare legislație	21.07.2023	

Direcția generală poliția locală	Procedură operațională Cod: PO.DGPL-19	Ediția I
	Biroul protecția mediului	CONTROLUL DISPOZITIVULUI DE DETERMINAREA A NIVELULUI DE PRESIUNE ACUSTICĂ
Exemplar nr. 1		

CUPRINS

I. Scop	4
II. Domeniul de aplicare	4
III. Documente de referință	4
IV. Definiții ale termenilor	4
V. Abrevieri ale termenilor.....	4
VI. Descrierea procedurii	4
VII. Responsabilități.....	5
VIII. Formular analiză procedură	6
IX. Lista de difuzare a procedurii.....	6
X. Anexe.....	6

Direcția generală poliția locală	Procedură operațională Cod: PO.DGPL-19	Ediția I
		Revizia 01
Biroul protecția mediului	CONTROLUL DISPOZITIVULUI DE DETERMINAREA A NIVELULUI DE PRESIUNE ACUSTICĂ	Exemplar nr. 1

I. Scop

Prezenta procedură are ca scop stabilirea modului de lucru care să certifice faptul că sonometrul utilizat asigură precizia cerută și, la utilizare, se află în relația stabilită de standardele naționale cu cele recunoscute ca etaloane.

II. Domeniul de aplicare

Procedura se aplică de către personalul Biroului protecția mediului.

III. Documente de referință

- SR EN ISO 9001:2015 Sisteme de management al calității. Cerințe;
- Ordinul nr. 77/2022 pentru aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal;
- Ordinul nr. 13/1996 pentru aprobarea Normelor de metrologie legală și a Normelor tehnice de metrologie;
- Regulamentul intern al aparatului de specialitate al primarului municipiului Constanța, aprobat prin dispoziția primarului municipiului Constanța nr. 16364 din 31.07.2018;
- Ordinul privind aprobarea Codului controlului intern managerial al entităților publice nr.600/2018, emis de Secretariatul General al Guvernului;
- Fișa postului polițistului local desemnat.

IV. Definiții ale termenilor

Nr. crt.	Termenul	Definiție
1.	Sonometru	Dispozitiv de măsurare a nivelului de presiune acustică utilizat în măsurări privind protecția mediului.

V. Abrevieri ale termenilor

Nr. crt.	Abrevierea	Termenul Abreviat
1.	BRML	Biroul Român de Metrologie Legală
2.	NTM	Normă tehnică de metrologie

VI. Descrierea procedurii

1. Dispoziții generale

Prezenta procedură face referire doar la partea de întreținere a dispozitivului de determinare a nivelului de presiune acustică.

2. Programul de verificare metrologică

2.1. Evidența sonometrului se ține centralizat, precizând termenul planificat de verificare, termenul realizat și rezultatul;

2.2. Fișa de evidență metrologică se păstrează pe toată durata de viața a sonometrului, de către polițistul local desemnat pentru verificarea metrologică a sonometrului care precizează data și rezultatul fiecărei verificări, precum și data următoarei verificări metrologice;

Direcția generală poliția locală	Procedură operațională Cod: PO.DGPL-19	Ediția I
		Revizia 01
Biroul protecția mediului	CONTROLUL DISPOZITIVULUI DE DETERMINAREA A NIVELULUI DE PRESIUNE ACUSTICĂ	Exemplar nr. 1

2.3. Utilizatorii au obligația ca, imediat ce primesc programarea la verificare, să transmită la verificare/ reparare sonometrul, indiferent dacă acesta a fost utilizat sau nu;

2.4. În situația în care nu se transmite, indiferent de motiv, polițistul local desemnat pentru verificarea metrologică a sonometrului propune, în scris, directorului general interzicerea folosirii sonometrului.

2.5. Sonometrul se poate utiliza numai după ce a fost verificat metrologic și i s-a atașat etichetă de stadiu cu termenul de valabilitate metrologică completată la zi.

3 Verificarea și/sau repararea sonometrului

3.1 Sonometrul este verificat și/sau reparat prin grija polițistului local desemnat pentru verificarea metrologică a sonometrului, la unități terțe ce dețin autorizare de funcționare emisă în conformitate cu normele în vigoare - BRML. Pentru sonometru se solicită buletinul de verificare metrologică. Aceste înregistrări sunt păstrate de către responsabilul cu metrologia pe toată durata de viață a sonometrului.

3.2 Sonometrul de lucru este verificat/reparat conform NTM, standarde, proceduri de lucru, având o fișă de evidență proprie.

3.3 Fișa de evidență completată la fiecare verificare metrologică cuprinde istoricul verificărilor metrologice pe toată durata de viață a echipamentului. Fișa se completează de către polițistul local desemnat pentru verificarea metrologică a sonometrului.

3.4 Dacă sonometrul este respins la verificarea metrologică, acesta se predă pentru reparații. În urma reparației, sonometrul este supus verificării, fiind introdus în lucru numai dacă este declarat "admis". Dacă sonometrul nu mai poate fi reparat, acesta este scos din uz și se propune spre casare în conformitate cu prevederile legale.

VII. Responsabilități

Responsabil	Descriere responsabilități	Termen (zile lucrătoare)
Polițistul local desemnat pentru verificarea metrologică a sonometrului	Creează condiții și ia măsurile necesare în vederea respectării frecvențelor de verificare a sonometrului;	La termenul scadent
	Asigură condiții legale în vederea transmiterii corecte a unităților de măsură prin efectuarea în termen a verificărilor metrologice a sonometrului, conform programului anual de verificări/reparații, ține evidența în scris a sonometrului și a prezentărilor la verificare;	La termenul scadent
	Controlează modul de întreținere și folosire a sonometrului;	Trimestrial
	Asigură verificarea metrologică a sonometrului	La termenul scadent
	Răspunde de realizarea verificării metrologice a sonometrului, la termenele scadente.	La termenul scadent
	Utilizează sonometrul numai dacă este verificat;	Când este cazul

Direcția generală poliția locală	Procedură operațională Cod: PO.DGPL-19	Ediția I
		Revizia 01
Biroul protecția mediului	CONTROLUL DISPOZITIVULUI DE DETERMINAREA A NIVELULUI DE PRESIUNE ACUSTICĂ	Exemplar nr. 1

Personalul utilizator al sonometrului	Întreține, păstrează și utilizează sonometrul, în condiții care asigură reproductibilitatea măsurătorilor și integritatea sonometrului;	Când este cazul
	Prezintă sonometrul polițistului local desemnat pentru verificarea metrologică a sonometrului, în cazul în care termenul de valabilitate metrologică este în curs de expirare;	La termenul scadent
	În cazul în care se constată modificări ale caracteristicilor de măsurare sau funcționare ale sonometrului, utilizatorul are obligația de a depune sonometrul imediat polițistului local desemnat pentru verificarea metrologică sau de a sesiza acestuia nefuncționalitatea corectă a acestuia;	Când este cazul
	Comunică depistarea sonometrului necorespunzător în vederea reparării/verificării.	Când este cazul

VIII. Formular analiză procedură

Nr. crt.	Compartiment	Conducător compartiment nume și prenume	Înlocuitor de drept sau delegat	Aviz				
				Favorabil	Nefavorabil	Observații	Semnătura	Data
1	2	3	4	5	6	7	8	9

IX. Lista de difuzare a procedurii

Nr. ex.	Ed./Rev.	Compartiment/ Direcție	Nume și prenume	Data informare	Data intrării în vigoare a noii proceduri	Semnătura
1	2	3	4	5	6	7

X. Anexe

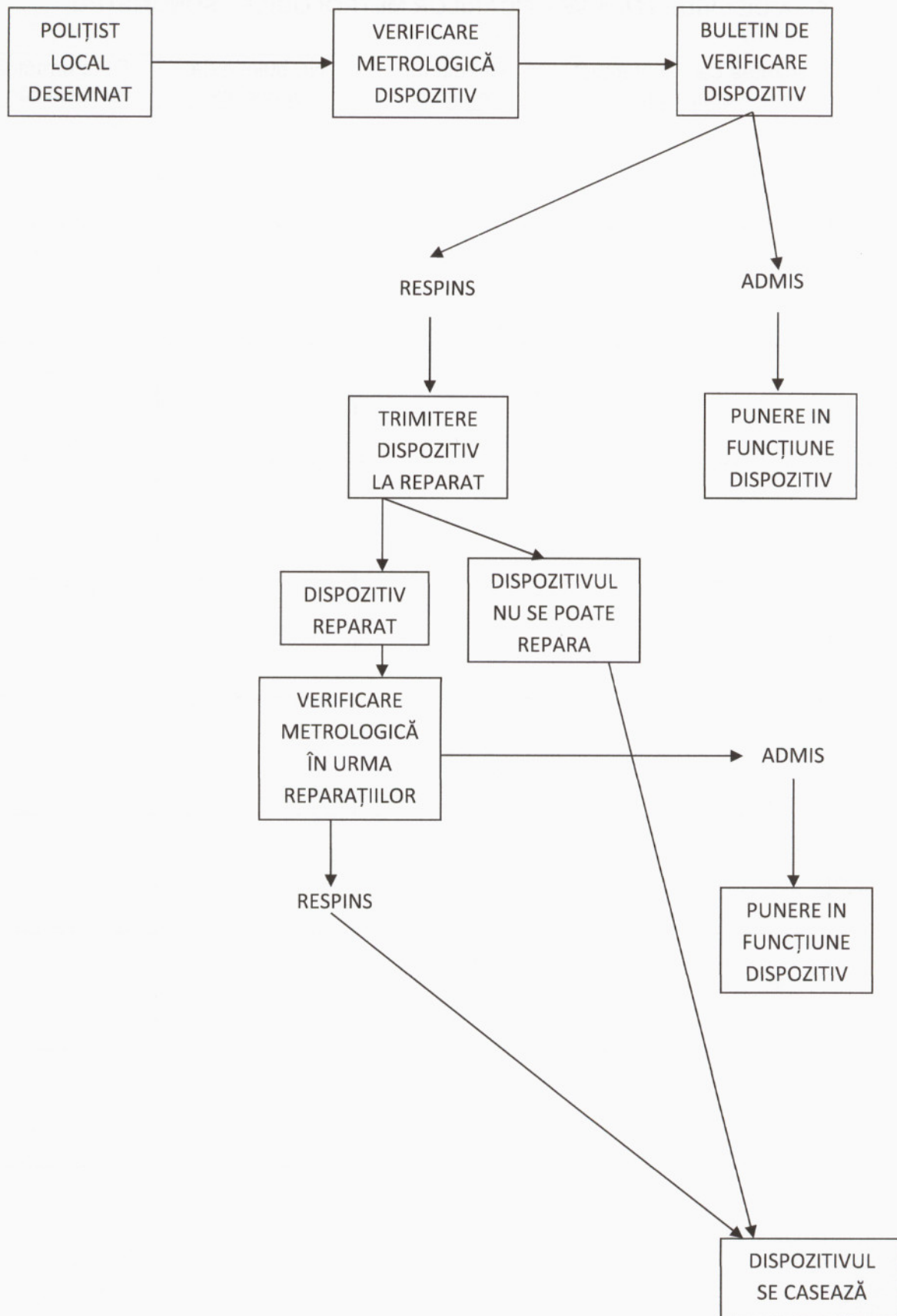
1. Diagrama de proces;
2. F01-DGPL19- Fișade evidență a verificărilor metrologice - sonometru.

DIAGRAMĂ DE PROCES

RESPOSABIL

ETAPE

REZULTAT



FIȘĂ DE EVIDENȚĂ A VERIFICĂRILOR METROLOGICE - SONOMETRU

Data	Unitatea care a efectuat verificarea	Rezultatul verificării	Nr. buletin de verificare	Data următoarei verificări