



R O M Â N I A
JUDEȚUL TIMIȘ
COMUNA SATCHINEZ
CONSILIUL LOCAL
COD 307.365, COMUNA SATCHINEZ, STR.DALIEI, Nr. 82
Telefon: 0256/379.500, Fax: 0256/379.502
e-mail: office@satchinez.ro

HOTĂRÂREA nr. 74/30.07.2020

privind aprobarea Programului cadru de combatere a vectorilor și dăunătorilor din comuna Satchinez, județul Timiș

Consiliul Local al Comunei Satchinez, întrunit în sedință ordinară în data de 30.07.2020;
Văzând referatul d-nului primar nr.4332/21.07.2020, cu privire la aprobarea Programului cadru de combatere a vectorilor și dăunătorilor din comuna Satchinez, județul Timiș;

Conform prevederilor Legii nr. 95 din 14 aprilie 2006 privind reforma în domeniul sănătății (Cap. VII, art. 38);

Având în vedere Raportul compartimentului de specialitate nr.4353/21.07.2020, Raportul și Avizul favorabil dat de către Comisiile din cadrul Consiliului Local Satchinez ;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. 1, alin. 2, art. 196 alin.1 lit.a din OUG nr.57/2019, privind Codul administrativ;

HOTĂRÂSTE:

Art.1 - (1) Se aprobă Programul cadru de combatere a vectorilor și dăunătorilor din comuna Satchinez, județul Timiș.

(2) Se aprobă executarea acțiunilor de dezinsecție, dezinfecție și deratizare în comuna Satchinez, județul Timiș, acțiune ce va include atât domeniul public cât și privat al UAT Satchinez, în conformitate cu Programul de combatere a vectorilor și dăunătorilor anexat, parte integrantă din prezenta hotărâre.

(3) Întreaga acțiune va fi monitorizată de Primăria comunei Satchinez.

Art.2 - Finanțarea acțiunilor prevăzute la art. 1 se va face din bugetul local.

Art.3 – Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei, prin compartimentele de specialitate.

Art.4.- Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului Județului Timiș – Direcția de Contencios Administrativ și Legalitatea Actelor ;
- D-nului primar CHEAUĂ FLORIN-OLIMPIU;
- Se va afișa și se publică online pe www.satchinez.ro.
-

PREŞEDINTE DE ŞEDINȚĂ
CONSILIER LOCAL
CĂLIANU DUMITRU



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
JR. PÎRVU CAMELIA ALINA



SATCHINEZ la data de 30.07.2020

Această hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al Comunei Satchinez în şedința ordinară din data de 30.07.2020, cu respectarea prevederilor art. 139, alin. 3 și alin. 5, lit. c din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de 15 voturi "PENTRU", 0 "ABȚINERI" și 0 voturi "IMPOTRIVĂ", din numărul total de 15 consilieri în funcție și 15 consilieri care au votat în mod electronic.



PROGRAM CADRU DE COMBATERE A VECTORILOR ȘI DĂUNĂTORILOR DIN COMUNA SATCHINEZ

CUPRINS:

- 1. DOMENIUL DE APLICARE**
- 2. SCOPUL ELABORĂRII**
- 3. REFERINȚE NORMATIVE**
- 4. DEFINIȚII. ABREVIERI**
 - 4.1. Definiții**
 - 4.2. Abrevieri**
- 5. DESCRIEREA**
 - 5.1. Generalități**
 - 5.2. Documente utilizate, trasabilitate, modul de lucru și responsabilități**
 - 5.3. Evaluarea operațională**
 - 5.4. Cadrul tehnic și organizatoric al programului unitar de dezinsecție și deratizare general al Comunei Satchinez**
- 6. TIPURI DE OPERAȚII, LOCUL ACTIVITĂȚII, MOD DE EXECUTARE AGREAT ȘI FRECVENȚA**
- 7. ÎNREGISTRĂRI, ARHIVĂRI**

1. DOMENIUL DE APLICARE

Autoritățile administrative publice locale au obligația de a asigura executarea tratamentelor pentru combaterea artopodelor și rozătoarelor purtătoare de maladii transmisibile și/sau generatoare de disconfort.

2. SCOPUL ELABORĂRII

Scopul elaborării programului cadru de combatere a vectorilor și dăunătorilor din comuna Satchinez este îndeplinirea obiectivului principal de reducere și menținere a densității populațiilor de țânțari și alte insecte de interes medical, precum și a rozătoarelor sinantrope, sub nivelul stării de disconfort și diminuarea riscului de transmitere a unor agenți infecțioși prin acești vectori.

3. REFERINȚE NORMATIVE

- Legea nr. 114/1996 republicată, Legea locuinței;
- Legea nr. 462/2002 privind măsurile de colaborare dintre Ministerul Sănătății Publice și autoritățile administrației publice locale în aplicarea reglementărilor din domeniul sănătății publice;
- Legea nr. 360/2003 republicată, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 51/2006 republicată, cu modificările și completările ulterioare, Legea serviciilor comunitare de utilități publice;
- Legea nr. 101/2006 cu modificările și completările ulterioare, Legea serviciului de salubrizare a localităților;
- Legea nr. 24/2007 republicată, privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților;
- Ordinul nr. 119/2014 privind normele de igienă și mediul de viață al populației;
- H.G. nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;

4. DEFINIȚII. ABREVIERI

4.1. Definiții

- *autoritate competentă de reglementare* - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;
- *deratizare* - activitatea de stârpire a rozătoarelor prin otrăvire cu substanțe chimice sau prin culturi microbiene;
- *dezinfecție* - activitatea de distrugere a germenilor patogeni cu substanțe specifice, în scopul eliminării surselor de contaminare;
- *dezinsecție* - activitatea de combatere a artopodelor în stadiul de larvă sau adult cu substanțe chimice specifice;
- *licență* - actul tehnic și juridic emis de A.N.R.S.C., prin care se recunoaște calitatea de operator al serviciului, precum și capacitatea și dreptul de a presta una sau mai multe activități ale acestuia;
- *vector* - organism (insectă, rozătoare) care răspândește un parazit, un virus sau germenii patogeni de la un animal la altul, de la om la om ori de la animale la om.

4.2. Abrevieri

D.D.D. – dezinfecție, dezinsecție, deratizare

D.S.P. – Direcția de Sănătate Publică

D.S.V.S.A. – Direcția de Sănătate Veterinară și Siguranța Alimentelor

A.N.R.S.C. – Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice

P.F. – persoană fizică

P.J. – persoană juridică

5. DESCRIEREA

5.1. Generalități

Autoritățile administrației publice locale, instituțiile publice, operatorii economici, cetățenii cu gospodării individuale și asociațiile de proprietari/locatari au obligația de a asigura executarea tratamentelor pentru combaterea artropodelor și rozătoarelor purtătoare de maladii transmisibile și/sau generatoare de disconfort din spațiile pe care le dețin cu orice titlu.

Evaluarea epidemiologică a vectorilor biologici

Agenții vectori, precum insectele și rozătoarele sinantrope, transportă pe suprafața corpului și în corp germeni patogeni (bacterii, virusuri, ouă de paraziți, spori, mucegaiuri etc.), putând favoriza apariția unor boli periculoase pentru om și animale. Tânările sunt vectori biologici în propagarea mai multor boli pe suprafete întinse ale globului. Aceste insecte hematofage provoacă pe lângă disconfort și transmiterea de organisme patogene care determină îmbolnăviri la om și animale, cum ar fi: malaria, arboviroze etc. Totodată, ele provoacă leziuni cutanate, introducerea de substanțe iritante ce conțin principali farmacologice active dând reacții locale uneori severe la copii și persoanele sensibile.

Specia de Tânăr dominantă pe raza comunei este Tânărul de apartament – *Culex molestus* Forskal – care cuprinde populații termofile ce se înmulțesc în timpul iernii beneficiind de condițiile de microclimat create în interiorul locuințelor. Focarele larvare pentru *Culex molestus* și *Aedes albopictus* (Tânărul tigru) sunt colecțiile de apă bogate în rezidii organice. Din cauza canalelor cu colecții permanente de apă în care larvele au condiții optime de dezvoltare, aceste specii pot căpăta o largă extindere devenind un focar important de disconfort în zonele urbane, în tot cursul anului.

Muștele sinantrope sunt agenți importanți de disconfort, rolul lor epidemiologic în transmiterea unor afecțiuni digestive fiind unul considerabil. Ele au caracteristici de structură și viață care favorizează transmiterea agenților patogeni: se înmulțesc foarte repede, au mobilitate mare, nu sunt pretențioase la hrana, pe suprafața corpului au numeroși perișori care permit transportul microbilor. Venind în contact cu locurile cele mai murdare și totodată cu alimentele, ele pot transmite ca vectori mecanici o serie de boli bacteriene, virale sau parazitare, cu poartă de intrare digestivă, printre care bolile diareice și toxinfecțiile alimentare. Majoritatea condițiilor care favorizează abundența muștelor sunt corelate cu un nivel nesatisfăcător de igienă a locuințelor și a mediului din unele zone ale comunei.

Rozătoarele cele mai frecvente în Comuna Satchinez sunt șobolanul cenușiu (*Rattus norvegicus*) și

șoarecele de casă (Mus musculus). Aceștia sunt viețuitoare cu o largă răspândire pe suprafața globului și adaptate la cele mai diverse condiții de mediu. Posedă acuități senzoriale deosebite: miros foarte ascuțit, simț tactil, auzul în banda ultrasonică (simt pisica de la distanță), văzul nocturn (detectează mișcări până la 10 m), gustul foarte dezvoltat. Prolificitatea este mare: o pereche de șobolani poate avea într-un an 500 descendenți direcți și 200.000 descendenți totali. Atacă deseori puii de păsări sau animalele domestice care din anumite motive (de exemplu, sunt bolnave) nu se pot apăra. În literatură sunt citate cazuri de agresivitate și față de om. La nivelul posibilităților actuale economice și științifice, trebuie acceptat că rozătoarele nu pot fi distruse total, ci doar putem limita proliferarea și răspândirea lor.

Rozătoarele constituie rezervoare de infecție pentru numeroși agenți patogeni: virusuri, microbi, paraziți, fungi care pot provoca boli la om și animale. Șoareci și șobolanii sunt vectori periculoși, ei răspândind rabia, micozele, tifosul, ciuma, lepra, hepatita infecțioasă, leptospiroza, bruceloză, pesta porcină, trichinoza, teniază etc. Toate aceste maladii sunt transmise prin contaminarea alimentelor și a apei cu dejectele rozătoarelor (urine, fecalele), ectoparaziți hematofagi (pureci, păduchi, căpușe), prin insecte neparazite (muște, tăuni, furnici), direct (mușcătură), transport mecanic (suprafața corpului), animale domestice (pisică, câine, porc, păsări). Aceste animale produc pagube economice importante prin consumul direct de produse agroalimentare, alterare (roadere, poluare, împrăștiere), deteriorarea ambalajelor (saci, cutii, lăzi etc.), construcțiilor și instalațiilor. Produsele atacate sunt contaminate cu dejecțiile rozătoarelor imprimându-le un gust și un miros neplăcut.

Căpușele se găsesc în număr mare în zonele împădurite, în iarba înaltă din spațiile verzi, pe câmpii și în zonele umede și sunt active începând cu temperatura de 7°C. Căpușele fac parte din clasa arahnidelor și se întâlnesc în toate țările lumii. Sunt cunoscute aproximativ 850 de specii. Ele sunt paraziți mici care, asemenea păianjenilor, se hrănesc cu sângele animalelor pe care le parazitează, cum ar fi câini, oameni, pasări, căprioare, răzătoare mici și alte animale. Maeștrii ai deghizărilor, căpușele stau ascunse în vegetație unde cu ajutorul senzorilor pot detecta viitoarele gazde din apropiere. Ele se urcă pe organismul gazdă în momentul în care acesta traversează zona de vegetație. Căpușele cu ajutorul aparatului bucal se hrănesc prin înțepat și supt și se prind ferm de pielea gazdei. Sunt necesare mai multe zile până când sunt saturate cu sânge. În acest timp masa lor corporală crește semnificativ. Ciclul biologic al căpușelor (larvă, nimfă și adult) are nevoie de 3 gazde pe care se dezvoltă consumându-le sângele. O femelă adultă consumă cel puțin 0,6 ml sânge și depune cel puțin 10.000 de ouă, astfel se explică creșterea imensă a populației de căpușe.

Activitatea de supraveghere și evaluare a faunei locale de insecte de interes medical și a rozătoarelor sinantropă, susținută de personalul de specialitate din cadrul D.S.P. Timiș pune în evidență următoarele:

- dezvoltarea focarelor larvare și de *culicide* adulte (țânțari) din subsolurile imobilelor, cât și din habitatele exterioare (spații verzi limitrofe, zone recreaționale etc.);
- dezvoltarea în toate zonele municipiului a populațiilor de rozătoare sinantropă (șoareci, șobolani) localizate în rețeaua de canalizare și în subsolurile blocurilor de locuințe;

- proliferarea, mai ales în sezonul cald, și a altor categorii de vectori biologici (gândaci de bucătărie și de canal, pureci, furnici, căpușe etc.) implicați în transmiterea unor agenți patogeni periculoși pentru om și animale.

5.2. Documente utilizate, trasabilitate, modul de lucru și responsabilități

5.2.1. Evaluare operațională

Acțiunile de combatere a vectorilor biologici se impun a fi efectuate obligatoriu atât pe spațiile domeniului public (de exemplu, spații verzi, parcuri, rețea de canalizare, clădiri ale instituțiilor publice etc.), cât și pe spațiile domeniului privat (de exemplu, subsoluri, casa scărilor, clădirile operatorilor economici etc.). Operatorii economici, precum și alte categorii de unități sunt obligate să asigure în spațiile deținute combaterea focarelor de insecte și rozătoare. În acest sens, vor încheia contracte pentru operațiuni de profilaxie sanitară (dezinsecție și deratizare) cu firme prestatoare specializate, autorizate și atestate pentru această componentă a serviciului public de salubrizare.

5.2.2. Cadrul tehnic și organizatoric al Programului cadru unitar de dezinsecție – deratizare generală a Comunei Satchinez

Etape de desfășurare:

a. Etapa preoperațională

Această etapă se referă la popularizarea acțiunii prin mijloace de mass-media. Operatorul informează, în scris, în prealabil, conducerea **Comunei Satchinez** în legătură cu perioada de desfășurare a operațiunilor de combatere chimică a vectorilor biologici și măsurile ce trebuie luate de populație în vederea prevenirii unor accidente sau intoxicații la om și animale.

În baza celor convenite cu UAT – **Satchinez**, beneficiarul procedează la declanșarea procedurilor de informare a populației, asigurându-se că populația, pe toată perioada desfășurării Programului, va evita staționarea în zonele de acțiune a echipelor D.D.D. și va acorda o atenție sporită supravegherii copiilor și animalelor de companie, va sprijini și va respecta principiile și normele ce vizează această activitate de importanță majoră pentru sănătatea publică.

Anunțul public de informare a populației va conține minim următoarele:

1. tipul operațiunii ce urmează a se efectua;
2. perioada efectuării tratamentelor;
3. substanțele utilizate, gradul de toxicitate a acestora;
4. măsurile de protecție ce trebuie luate, în special cu referire la copii, bătrâni, bolnavi, albine, animale și păsări.

Popularizarea acțiunii prin mijloace de mass-media a operatorului va fi coordonată de către aparatul de specialitate al primarului din cadrul primariei comunei Satchinez, pentru acțiunile desfășurate pe domeniul public și privat a **Comunei Satchinez**. Pentru activități D.D.D. prestate de operator către beneficiari persoane fizice și juridice, sarcina informării este a operatorului.

b. Etapa operațională

Acțiunile specifice D.D.D. din Program se vor desfășura, de regulă, pe o perioadă de 1-3 zile lucrătoare, perioadă ce poate fi prelungită dacă condițiile meteorologice nu vor fi favorabile, operatorul fiind obligat să reia procedura de informare a populației conform pct. a) – etapa preoperațională. Operațiunile se vor executa conform metodologiei Ministerului Sănătății Publice pentru acțiunile de ampolare.

Arealul operațional va fi sectorizat după topografia comunei. În funcție de ampolarea acțiunii, operatorul are responsabilitatea de a stabili și aplica măsuri de protecție a personalului de intervenție și supraveghere, măsuri de prevenire a poluării mediului, măsuri pentru prevenirea accidentelor, protecția populației, mamiferelor, păsărilor, albinelor etc. Operatorul are obligația de a executa și garanta calitatea operațiunilor conform normelor specifice, în vigoare, pentru fiecare tip de acțiune în parte.

Personal calificat implicat în acțiune

Pentru efectuarea operațiunilor de combatere chimică și acoperirea integrală a teritoriului inclus în program în perioada propusă, operatorul are responsabilitatea de a utiliza numai personal calificat - agenți D.D.D., numărul acestora fiind stabilit funcție de ampolarea acțiunii.

Personal de supraveghere și coordonare a operațiunilor

Pentru asigurarea bunei desfășurări pe toată durata a operațiunilor din cadrul programului de dezinsecție-deratizare, prevenirea unor efecte colaterale nedorite și de protecție a stării de sănătate a populației, responsabilitățile de coordonare și verificare a calității lucrărilor sunt în sarcina operatorului, responsabilitatea de supraveghere/monitorizare este în sarcina Primăriei Comunei Satchinez prin aparatul de specialitate al primarului din cadrul primariei comunei Satchinez.

Utilaje și aparate

Operatorul are responsabilitatea asigurării utilajelor și/sau aparaturii de administrat insecticide/larvicide /pesticide/ratacide/dezinfectanți/biocide etc., în funcție de specificul acțiunilor și aria de intervenție. Dotarea de bază ce trebuie asigurată include:

- atomizoare (pentru spații interioare: subsoluri și casa scărilor);
- generatoare de ceață termică (pentru spațiile verzi din proximitatea blocurilor);
- generator de ceață termică autopropulsat (pentru aliniamentele stradale cu vegetație arboricolă și arbustiferă);
- instalații speciale pentru pulverizare ULV (în volum ultra-reducție);
- cutii (găleți cu capac) pentru transportul momelilor toxice cu rodenticide.

Produse biocide

Operatorul are responsabilitatea asigurării produsele de combatere a vectorilor biologici aşa cum sunt acestea cuprinse în lista aprobată prin Ordin al Ministerului Sănătății Publice.

Operatorul are obligația de a respecta cu strictețe forma, norma și modul de utilizare a substanțelor chimice și îi este interzisă comercializarea către persoane fizice a soluțiilor insecticide sau a momelilor toxice.

Vor fi semnalate toate aspectele ce sunt de natură să afecteze viața și sănătatea oamenilor și viețuitoarelor.

Operatorul nu este exonerat de răspunderea privind prejudicile cauzate sănătății oamenilor și viețuitoarelor, dacă s-au utilizat substanțe periculoase pentru aceștia..

Pentru activitatea de dezinfecție, dezinsecție, deratizare măsurarea cantității prestațiilor se face în funcție de doza și de rețeta utilizată pe unitatea de suprafață sau de volum.

Echipament de protecție

Operatorul are responsabilitatea de a asigura pentru personalul de intervenție echipament de protecție specific acțiunilor/intervențiilor desfășurate, conform normelor SSM specifice. De exemplu: echipament compus din bluză cu glugă și pantalon (sau combinezon), cizme din cauciuc, mănuși din cauciuc, măști de gaze cu filtru universal (sau semi mască cu filtru universal și ochelari de protecție), antifoane pentru agenții D.D.D. care manipulează generatoarele de ceață termică.

Trusa medicală de prim ajutor

Operatorul are responsabilitatea de a asigura pentru fiecare formațiune de lucru dotarea cu o trusă medicală de prim ajutor, conform anexei 3 a Ordinului M.S.P. nr.427/2002 .

c. Etapa postoperațională

- Operatorul are obligația de a executa rapel pe suprafețele unde se mai constată prezența vectorilor.
- Procesul verbal de recepție al serviciilor prestate/lucrărilor se va încheia între operator și beneficiar și va cuprinde în mod obligatoriu următoarele date: spații tratate, produse utilizate, concentrații, tehnice de aplicare, garanția lucrărilor/operațiunilor.

6. TIPURI DE OPERAȚII, LOCUL ACTIVITĂȚII, MOD DE EXECUTARE AGREAT, FRECVENTĂ, RESPONSABILITATE

Operație	Locul de desfășurare al activității	Mod executare		Termen/frecvența executării operațiunii; responsabilitate	Responsabilitate
		Aerian	Terestru		
Dezinsecție	Spațiile comune închise ale clădirilor P.F. și P.J. (casa scării, subsol și alte asemenea)		da	Pentru combaterea țânțarilor se execută tratamente ori de câte ori este nevoie.	Operator autorizat, licențiat ANRSC, contractat de beneficiar

	Spații deschise din domeniul public și privat al UAT Satchinez	da	da	<p>Pentru combaterea țânțarilor în sezonul cald.</p> <p>Pentru combaterea altor vectori, dezinsecția se execută:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ori de câte ori este nevoie, în spațiile închise ale operatorilor economici cu profil nealimentar, instituțiilor publice și spațiile comune închise ale clădirilor; b) ori de câte ori este nevoie, în spațiile închise ale operatorilor economici cu profil alimentar și ale unităților sanitare; c) numai la solicitarea persoanelor fizice din spațiile cu destinație de locuință. 	
	Căminele și canalele aferente rețelelor tehnico-edilitare		da		
	Spațiile deschise ale persoanelor fizice și juridice, în cazul tratamentelor de dezinsecție care se execută de pe aliniamentul stradal, adiacent acestor spații,	da	da		

	cu utilaje adecvate				
	Clădiri ale unităților sanitare, clădiri ale instituțiilor publice, clădiri ale operatorilor economici, clădiri ale persoanelor fizice, inclusiv apartamente din imobile de tip condominium, subsoluri umede sau inundate, depozite de deșeuri municipal, alte obiective identificate ca reprezentând focare de infestare și care pot pune în pericol sănătatea oamenilor și a animalelor		da		Operator autorizat, licențiat ANRSC, contractat de beneficiar
Dezinfecție	Mijloace de transport în comun		da		
	Clădiri ale instituțiilor publice, ale operatorilor economici și ale persoanelor fizice și în locuri în care există focare declarate care pun în pericol sănătatea oamenilor și animalelor		da	Se execută la solicitarea P.F. și P.J.	Operator autorizat, contractat de beneficiar
Deratizare	La obiectivele unde se execută dezinsecția și dezinfecția, cu excepția mijloacelor de transport în comun		da	a) pentru operatorii economici cu profil nealimentar și asociațiile de proprietari, cel puțin	Operator autorizat, contractat de beneficiar

			<p>o dată pe semestru și ori de câte ori este nevoie pentru stingerea unui focar;</p> <p>b) pentru operatorii economici cu profil alimentar, cel puțin o dată pe trimestru și ori de câte ori este nevoie pentru stingerea unui focar, cu respectarea prevederilor legale referitoare la siguranța alimentului;</p>	
			<p>c) pentru spațiile deschise din domeniul public și privat al unității administrativteritoriale nu mai puțin de 3 tratamente pe an;</p>	<p>Operator autorizat, licențiat ANRSC, contractat de beneficiar</p>
			<p>d) pentru persoanele fizice, la solicitarea acestora sau ori de câte ori este nevoie pentru stingerea unui focar.</p>	<p>Operator autorizat, contractat de beneficiar</p>

În funcție de dinamica evoluției pe durata sezonului cald a populațiilor de insecte vectoare și de disconfort precum și a rozătoarelor sinantrope, implicit eficientizarea acțiunilor, se vor institui măsuri suplimentare de combatere.

7. ÎNREGISTRĂRI, ARHIVĂRI

- a. anunțul public al acțiunii - D.D.D. (pentru domeniul public al Comuna Satchinez)
- b. proces verbal de recepție a lucrării (pentru domeniul public și privat al Comuna Satchinez).

Intocmit