



MONITORUL OFICIAL AL JUDEȚULUI SĂLAJ

Anul XXIV, Nr.23
(serie nouă)

HOTĂRÂRI, ORDINE, DISPOZIȚII
ȘI ALTE ACTE

26 MAI 2014

CUPRINS

HOTĂRÂRI ALE CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI MĂERIȘTE

pag.

HOTĂRÂREA nr. 4 din 28 februarie 2014 privind aprobarea tarifului 2
pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a
deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE, precum și aprobarea
contractului pentru prestarea activității de precolectare,colectare și
transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE,județul
Sălaj, pentru anul 2014

HOTĂRÂREA nr.5 din 28 februarie 2014 privind aprobarea 7
PLANULUI LOCAL DE ACȚIUNE pentru protecția apelor împotriva
poluării cu nitrați din surse agricole

HOTĂRÂREA nr.6 din 28 februarie 2014 privind aprobarea Planului 14
Annual de Achiziții Publice, pentru anul 2014

ROMÂNIA
JUDEȚUL SĂLAJ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MĂERIȘTE

HOTĂRÂREA nr. 4
din 28. 02. 2014

privind aprobarea tarifului pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE, precum și aprobarea contractului pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE,județul Sălaj, pentru anul 2014.

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MĂERIȘTE

Având în vedere:

- expunerea de motive nr.611/25.02.2014 a primarului comunei MĂERIȘTE, prin care se propune aprobarea tarifului pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE precum și aprobarea contractului pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE,județul Sălaj, pentru anul 2014;

- raportul viceprimarului, înregistrat cu nr.612/25.02.2014;

- avizul comisiei de specialitate, nr. /26.02.2014;

Luând în considerare prevederile Legii nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice-republicată; Legea nr.101/2006 a serviciului de salubritate a localităților,cu modificările și completările ulterioare; Ordinul ANRSC nr.109 din 2007 privind aprobarea normelor metodologice de stabilire,ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitățile specifice serviciului de salubritate -cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul art.36 alin.(2) coroborat cu art.45 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală-republicată,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă contractul pentru prestarea activității de precolectare, colectare și transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE,județul Sălaj, pentru anul 2014, în forma inițială.

Art.2 Se aprobă tariful pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a deșeurilor menajere în comuna MĂERIȘTE, conform Anexei nr.1- fișa de fundamentare privind stabilirea tarifelor la activitățile specifice serviciului de salubritate pentru persoane fizice ,care face parte integrantă din prezenta hotărâre

Art.3 Se aprobă tariful pentru prestarea activității de precolectare,colectare și transport a deșeurilor menajere în Comuna MĂERIȘTE, conform Anexei nr.2- fișa de fundamentare privind stabilirea tarifelor la activitățile specifice serviciului de salubritate pentru agenți economici/persoane juridice, care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

Art.4 Cu ducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei MĂERIȘTE, dl Lazăr Vasile .

Art.5 Prezenta hotărâre se comunică la:

- Instituția Prefectului-Județul Sălaj,
- Primarul comunei,
- SC SALUBRIS SA Slatina-P.L.Șimleu Silvaniei,
- Dosar,
- Cetățeni prin afișaj.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Brazdău Ioan - Florian

Contrasemnează,
SECRETARUL COMUNEI,
Mitrașca Maria

FIȘA DE FUNDAMENTARE
pentru stabilirea tarifelor la activitățile specifice
serviciului de salubritate

Specificație	U/M	Programat anual lei	Tarif propus lei/UM
I. Cheltuieli materiale, din care:		40090	
Combustibil și lubrifianți		29757	
Energie electrică tehnologică		—	
Piese de schimb, utilaje		5951	
Materii prime și materiale consumabile		1383	
Echipament de lucru și protecția muncii		117	
Reparații		1594	
Amortizarea utilajelor și mijloacelor de transport		1288	
Redevență		...	
Cheltuieli cu protecția mediului		...	
Alte servicii executate de terți		...	
Alte cheltuieli materiale		...	
2. Cheltuieli cu munca vie:		14096	
- salarii		10446	
-CAS		1097	
- fond șomaj		52	
- CASS		575	
fond accidente și boli profesionale		26	
- cotă de contribuții pentru concedii și indemnizații		146	
- fond garantare creanțe salariale		26	
- alte cheltuieli cu munca vie (inclusiv tichete de masă)		1728	
3. Taxe licențe		126	
4. Cheltuieli cu închirierea utilajelor		...	
5. Cheltuieli cu depunerea în rampă		9266	
6. Fond pentru închiderea depozitului de deșuri și urmărirea acestuia postînchidere		—	
7. Alte cheltuieli		...	
A. Cheltuieli de exploatare (1+2+3+4+5)		63578	
B. Cheltuieli financiare		467	
I. Cheltuieli totale (A+B)		64045	
II. Profit		1281	
III. Cotă de dezvoltare		1281	
IV. Venituri obținute din activitatea de salubritate (I+II+III)		66607	
V. Cantitate programată	2640		
VI. Tarif, exclusiv TVA (JV:V)		T=V/Q	25,23
VII. TVA			
VIII. Tarif, inclusiv TVA			

Indice de generare deșuri în mediul rural = 0,426 kg/pers/zi
Deseurile menajere în pubele = 150 kg/mc
0,426 kg/pers/zi: 150 kg /rac = 0,00284 mc/pers/zi,
0,00284 kg/pers/zi, X 30 zile = 0,0852 mc/pers/luna
0,0852 mc/pers/luna X 25,23 lei/mc = 2,15 lei/pers
Nr pers în corn - Măeriște = 3156 pers
Nr gosp în corn - Măeriște = 803 gosp
3156.: 803 = 3,93 pers/gosp pt calcule 3 pers/gospodărie
2,15 lei/pers X 3 pers/gosp = 6,45 lei /gosp +TVA

Memoriu tehnic
* - * pentru fișa de fundamentare

Nr cri	Specificație
1	<p>Combustibili și lubrifianți:</p> <p>a) combustibil,</p> <p>Km medii parcurși / luna în comună 160 km X 60%coef.=256 km echiv</p> <p>Km parcurși/luna Șimleu -Măciște -Doh 175 km X 2 curse=350 km/lună X</p> <p>Mălădă-Șimleu- Jibou -Șimleu 10%coef = 385 km echiv</p> <p>Km parcurși/luna Șimleu-Giurtelec-Uileac - 132 km x 2 curse =264 km/lună X</p> <p>Criștelec-Șimleu -Jibou-Șimleu 10%coef=290kmequiv</p> <p>Total km/lună 931 km/lună</p> <p>Total km/an 931 km X 12 luni = 11172 km/an</p> <p>Consum Autocompact. 40ltr/100km 0,40 ltr /km</p> <p>Preț motorină 6,12 lei/ltr</p> <p>Total Carburant/an 11172 km x 0,40 ltr/km 4469 ltr/an</p> <p>Total carburant 27350,28 lei/an</p> <p>b)lubrifianți</p> <p>Ulei motor schimb 20 ltr/6000 km 0,0033 ltr/km</p> <p>Ulei motor completare 0,41ltr/100 km 0,0040 ltr/km</p> <p>Total ulei motor 0,0073 ltr/km</p> <p>11172 km/an X 0,0073 ltr/km 81,55 ltr/an</p> <p>Preț ulei motor 14,29 lei/ltr</p> <p>Total ulei motor/an 1165,35 lei/an</p> <p>Ulei transmisie 11172 km X 0,0045 l 50,27 ltr/an</p> <p>Preț ulei T 15,60 lei/ltr X 50,27 ltr/an 784,21 lei/an</p> <p>Ulei hidraulic 50 ltr/10000 km /autocompact</p> <p>Pret Ulei H 8,18 lei/ltr</p> <p>Ulei Hidraulic 0,0050 ltr/km x 11172 km/an 55,86 ltr/an</p> <p>Total ulei hidraulic 55-86 ltr/an X 8,18 lei 456,93 lei/an</p> <p>Total combustibil și lubrifianți a + b 29756,77 lei/an</p>
2	<p>Materii prime și materiale consumabile</p> <p>a) anvelope 10 buc/ 3 ani 3,33 buc/an</p> <p>Preț anvelopă 1870 lei/buc x 3,33 buc 6227,10 lei/an</p> <p>6227,10 lei x 20% 1245,42 lei/an</p> <p>(20% =48 zile colect/an)</p> <p>b) acumulatori 12 V 2 buc/2ani 1 buc /an</p> <p>Preț acumulator 690 lei/buc</p> <p>Total acumulatori/autocompact/an 690 lei/buc x 20% 138 lei/an</p> <p>Total materii prime și materiale 1383 lei/an</p>
3	<p>Echipament de lucru și protecția muncii</p> <p>salopetă 68 lei/2 ani 34 lei/an/pers</p> <p>- cisme 44 lei/2 ani 22 lei/an/pers</p> <p>mănuși 8 lei/lună 96 lei/an/pers</p>
	<p>Șepci 10 lei/an 10 lei/an/pers</p> <p>Vesta refl. 10 lei/2 ani 5 lei/an/pers</p> <p>Lopată 22 lei/2 ani 11 lei/an/pers</p> <p>Total 196 lei/an/pers</p> <p>196 lei x 3 pers 588 lei/an</p> <p>588 x20% 117,60 lei/an</p>
4	<p>Reparații 5800 lei/an x 20 % 1160 lei/an</p>
5	<p>Amortizare utilaje și mijloace de transport</p> <p>- autocompactoare 45600 lei/10 ani=4560 lei/an x 20 % 912 lei/an</p>
6	<p>Cheltuieli cu munca vie</p> <p>a) salarii (încadrare + sp vechime)</p> <p>1 sal x 1160 lei 1160 lei/lună</p> <p>2 sal x 835 lei 1670 lei/luna</p> <p>Total salarii 2830 lei/luna</p> <p>2830 :21 zile x 4 zile /luna =539 lei/luna x 12 luni 6468 lei/an</p>
7	<p>Cheltuieli cu depunerea în rampă 288 mc/an x 0,15 to/mc = 43,20 to/an x 23,40 lei/to</p> <p>1010,88 lei/an</p>

FIȘA DE FUNDAMENTARE
pentru stabilirea tarifelor la activitățile specifice serviciului de salubritate

Specificație	U/M	Programat anual lei	Tarif propus lei/UM
1. Cheltuieli materiale, din care:		8535	
Combustibil și lubrifianți		4940	
Energie electrică tehnologică		—	
Piese de schimb, utilaje		520	
Materii prime și materiale consumabile		886	
Echipament de lucru și protecția muncii		117	
Reparații		1160	
Amortizarea utilajelor și mijloacelor de transport		912	
Redevență		...	
Cheltuieli cu protecția mediului		...	
Alte servicii executate de terți		...	
Alte cheltuieli materiale		...	
2. Cheltuieli cu munca vie:		8678	
- salarii		6468	
- CAS		679	
- fond șomaj		32	
-CASS		356	
fond accidente și boli profesionale		16	
cotă de contribuții pentru concedii și indemnizații		91	
fond garantare creanțe salariale		16	
- alte cheltuieli cu munca vie (inclusiv tichete de masă)		1020	
3. Taxe licențe		126	
4. Cheltuieli cu închirierea utilajelor		...	
5. Cheltuieli cu depunerea în rampă		1011	
6. Fond pentru închiderea depozitului deșeurilor și urmărirea acestuia postînchidere		...	
7. Alte cheltuieli		...	
A. Cheltuieli de exploatare (1+2+3+4+5) V		18350	
B. Cheltuieli financiare		43	
I. Cheltuieli totale (A+B)		18393	
II. Profit		368	
III. Cotă de dezvoltare		368	
IV. Venituri obținute din activitatea de salubritate (I+II+III)		19129	
V. Cantitate programată		288	
VI. Tarif, exclusiv TVA (IV:V)		T=V/Q	66,42
VII. TVA			
VIII. Tarif, inclusiv TVA			

Memoriu tehnic pentru fișa de fundamentare

Nr crt	Specificație
1	<p>Combustibili și lubrifianți :</p> <p>-a) combustibili</p> <p>Autocompactoare</p> <p>Km medii parcurși / lună Șimleu Măriște Șimleu 40km+ 10%coef.</p> <p>44 km echivalent/cursă</p> <p>44 km x 4 curse/lună =176 km /lună 44 km x 4 curse/lună =176 km /lună</p> <p>Km parcurși/lună Șimleu - Jibou - Șimleu 110 km/cursa</p> <p>Total km/an 286 km/lună x 12 luni =3432 km/an</p> <p>Consum autocompact. 20 ltr/100km 0,20 ltr /km</p> <p>Preț motorină 6,12 lei/ltr</p> <p>Total carburant/autocomp/an 3432 km x 0,20 ltr/km 686,4 ltr/an</p> <p>Total carburant 4200,77 lei/an</p> <p>b) lubrifianți</p> <p>Ulei motor schimb 20 ltr/6000 km 0,0033 ltr/km</p> <p>Ulei motor completare 0,41 ltr/100 km 0,0040 ltr/km</p> <p>Total ulei motor 0,0073 ltr/km</p> <p>3432 km/an X 0,0073 ltr/km = 25,05 ltr/an 25,05 ltr/an</p> <p>Preț ulei motor 14,29 lei/ltr</p> <p>Total ulei motor/an 357,96 lei/an</p> <p>Ulei transmisie 15,44 ltr/an/autocompact</p> <p>Preț ulei T 15,60 lei/ltr x 15,44 ltr/an 240,86 lei/an</p> <p>Ulei hidraulic 50 ltr/10000 km /autocompact</p> <p>Preț ulei H 8,18 lei/ltr</p> <p>Ulei hidraulic 0,0050 ltr/km x 3432 km/an 17,16 ltr/an</p> <p>Total ulei hidraulic /an 24,36 ltr x 8,18 lei/ltr 140,36 lei/an</p> <p>Total combustibil și lubrifianți a + b 4939,95 lei/an</p>
2	<p>Materii prime și materiale consumabile</p> <p>a) anvelope 6 buc/ 3 ani 2 buc/an</p> <p>Preț anvelopă 1870 lei/buc x 2 buc 3740 lei/an</p> <p>3740 lei x 20% 748 lei/an</p> <p>(20% =48 zile colect/an)</p> <p>b) acumulatori 12 V.» 2 buc/2ani 1 buc /an</p> <p>Preț acumulator 690 lei/buc</p> <p>Total acumulatori/autocompact/an 690 lei/buc x 20% 138 lei/an</p> <p>Total materii prime și materiale 886 lei/an</p>
3	<p>Echipament de lucru și protecția muncii</p> <p>salopetă 68 lei/2 ani 34 lei/an/pers</p> <p>cizme 44 lei/2 ani 22 lei/an/pers</p> <p>mănuși 8 lei/lună 96 lei/an/pers</p> <p>tricou 18 lei/an 18 lei/an/pers</p> <p>șepci 10 lei/an 10 lei/an /pers</p> <p>vestă refl. 10 lei/2 ani 5 lei/an/pers</p> <p>lopată 22 lei/2" a<i 11 lei/an/pers</p> <p>Total 196 lei x 3 pers 588 lei/an</p> <p>588 x 20% 117,60 lei/an</p>
.4	<p>Reparații 7970 lei/an x 20 % 1594 lei/an</p>
5	<p>Amortizare utilaje și mijloace de transport</p> <p>- autocompactoare 6440 lei/an x 20 % 1288 lei/an</p>
6	<p>Cheltuieli cu munca vie</p> <p>a) salarii (încadrare + sp vechime)</p> <p>1 sal x 1740 lei 1740 lei/lună</p> <p>1 sal x 1160 lei 1160 lei/lună</p> <p>2 sal x 835 lei 1670 lei/lună</p> <p>Total salarii 4570 lei/lună</p> <p>4570 :21 zile x 48 zile /an 10445,76 lei/an</p> <p>b) Tichete de masă 9 lei/pers/zi x 4 pers 36 lei/zi</p> <p>361ci x 48 zile =1728 lei/an 1728 lei/an</p>
7	<p>Cheltuieli cu depunerea în rampă</p> <p>396 to/an(2640 mc) x 23,40 lei/to 9266,40 lei/an</p>

ROMÂNIA
JUDEȚUL SĂLAJ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MĂERIȘTE

HOTĂRÂREA nr.5

din 28 februarie 2014

privind aprobarea PLANULUI LOCAL DE ACȚIUNE pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MĂERIȘTE;

Având în vedere:

- expunerea de motive nr.630/26.02.2014 a primarului comunei MĂERIȘTE ;
- raportul secretarului comunei ,înregistrat sub nr.631/26.02.2014;

În conformitate cu :

- prevederile art.4 și 6 din Legea nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică;
- prevederile art.6 alin.(1) din Anexa la H.G.nr. 964/2000-privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.2 alin.(8) al Regulamentului de organizare și funcționare a Comisiei și a Grupului de sprijin pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, aprobat prin Ordinul 452/105.951/2001, al ministrului apelor și protecției mediului și al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu Ordinul comun 1552/743/2008 al MMDR și MADR pentru aprobarea listei localităților pe județe unde există surse de nitrați din activități agricole.

În conformitate cu prevederile art.36, alin.(2), lit.b), alin.(4) lit.f) și ale art.45 alin.(1) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă Planul local de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, conform Anexei nr.1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei se încredințează primarul comunei.

Art.3. Persoana nemulțumită se poate adresa împotriva prezentului act administrativ, Tribunalului Sălaj, în conformitate cu prevederile Legii nr.554/2004 privind contenciosul administrativ.

Art.4. Prezenta hotărâre se comunică la:

- Instituția Prefectului - Județul Sălaj;
- Primarul comunei;
- Compartimentul contabilitate;
- Compartimentul fond funciar;
- Site- ul: primariamaeriste.ro;
- Dosar hotărâri.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Brazdău Ioan - Florian

Contrasemnează,
SECRETARUL COMUNEI,
Mitrașca Maria

Anexă

la Hotărârea nr.5
din 28 februarie 2014

Consiliul Local al Comunei MĂERIȘTE
Aprobat în ședința Consiliului Local al Comunei MĂERIȘTE
prin Hotărârea nr. 5/28.02.2014

PLANUL LOCAL DE ACȚIUNE
pentru protecția apelor
împotriva poluării cu nitrați din surse agricole

Întocmit în conformitate cu prevederile art. 2 alin. (2) din DECIZIA nr. 221.983/GC/12.06.2013 a COMISIEI
PENTRU APLICAREA PLANULUI DE ACȚIUNE PENTRU PROTECȚIA APELOR ÎMPOTRIVA POLUĂRII CU
NITRAȚI DIN SURSE AGRICOLE,
Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale

Comuna	MĂERIȘTE
Județul	SĂLAJ
Sediu	Com. MĂERIȘTE, sat.MĂERIȘTE nr.228

Primar	LAZĂR VASILE
---------------	--------------

Data:28.02.2014

INTRODUCERE

Comuna/orașul: MĂERIȘTE

Județul: SĂLAJ

Comuna MĂERIȘTE are în componență 6 sate: MĂERIȘTE,GIURTELECU SIMLEULUI,UILEACU ȘIMLEULUI, CRIȘTELEC, MALADIA, DOH
Populația comunei MĂERIȘTE la data de 31/12/2013: 3565 locuitori.

Comuna MĂERIȘTE (localitatea) NU are rețea de alimentare cu apă potabilă,NU are sistem de canalizare a apelor uzate.

CONDIȚII NATURALE

Relief

Din punct de vedere al formei principale de relief, localitatea MĂERIȘTE se încadrează în categoria DEALURI și DEPRESIUNI

Clima

Clima caracteristică pentru localitatea MĂERIȘTE este TEMPERAT CONTINENTALĂ

Hidrologie

Resursele de apă de suprafață (râuri/pârâuri/lacuri) de pe teritoriul localității MĂERIȘTE sunt:

Râul	CRASNA
Pârâul	SOMOȘA, FĂGETEL, MĂLĂDIEI, UILEACU ȘIMLEULUI,VIDIE
Lacul	NU AVEM

Soluri

Pe teritoriul comunei MĂERIȘTE, există următoarele tipuri de sol:

Tip de sol	suprafața	textura	Observații
Regosol	2183	Lm/LN	localizat pe versanti, potențial de spălare a azotului către resursele de apă
Erodosol	1912	LN/LN	
Aluviosol	284	LN/LN	localizate pe văi, terase, au permeabilitate bună și potențial de levigare a azotului către resursele de apă
Eutricambosol		Lm/Lm	
Preluvosol	201	LA/LA	localizate pe terase, platou, câmpie, cu permeabilitate redusă și potențial mic de levigare a azotului către resursele de apă
Luvosol	230	AL/LA	
Planosol	140	LA/AL	
Vertosol	117	LA/LA	
Stagnosol		LA/AL	
Gleiosol	200	LA/LA	localizate pe văi, apă freatică la mică adâncime și potențial ridicat de levigare a azotului către resursele de apă
Alte tipuri de sol	515	-	-

Din punct de vedere al claselor de calitate, terenul arabil al comunei MĂERIȘTE se încadrează astfel:

Clasa de calitate	Suprafața (ha)
I	-
II	-
III	-
IV	1516
V	2266

Potențialul de producție al solurilor, utilizând o tehnologie medie în regim neirigat pentru principalele culturi agricole, se prezintă astfel:

Cultura	Nota de bonitare*	Producția maximă (kg/ha)**
GRÂU	57	4.576
ORZ	56	5.478
PORUMB	54	5.936
FLOAREA SOARELUI	45	2.220
SOIA	53	3.206
MAZĂRE	57	2.915
FASOLE	57	2.117
SFECLA DE ZAHĂR	52	43.141
CARTOF	34	24.083
RAPIȚĂ DE TOAMNĂ	57	1.866
IN ULEI	52	1.057
IN FUIOR	48	4.947
LUCERNĂ	51	35.649
TRIFOI	54	24.521
PĂȘUNI	56	16.215
FÂNEȚE	43	12.363

* Conform studiilor pedologice din baza de date a OSPA SĂLAJ

** kg/ha = nota bonitare x kg produs pe punct de bonitare***

*** Sursa: Studiul privind determinarea zonelor de potențial, a zonelor geografice și a marjelor brute standard unitare pentru întocmirea proiectelor din cadrul Măsurii 3.1 - Investiții în exploatarea agricolă din PNDR 2007-2013, Institutul de Cercetări pentru Pedologie și Agrochimie - ICPA București și Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Economie Agrară - ICDEA, 2003.

Nivelul producțiilor realizate este în deplină concordanță cu tehnologia aplicată. Prin tehnologii de cultură superioare, producțiile realizate pot înregistra creșteri însemnate.

UTILIZAREA TERENULUI AGRICOL

Pe teritoriul comunei MĂERIȘTE, utilizarea terenului agricol, conform datelor furnizate prin raportările statistice locale, se prezintă astfel:

- arabil: 3782
- livezi: 42
- pășuni: 1013
- fânețe: 890
- vii :55

Suprafața de teren intravilan a comunei este de 1550 ha, din care 1316 ha teren agricol.

Suprafețele cultivate și producțiile obținute la principalele culturi agricole în anul 2013, la nivelul comunei MĂERIȘTE

Cultura	Suprafața cultivată ha	Producția	
		Total tone	Kg/ha
GRÂU	390	1560	4000
ORZ	140	350	2500
PORUMB	680	2720	4000
FLOAREA SOARELUI	400	80	2000
TRITICALE	110	330	3000
ORZOICĂ PRIMĂVARĂ	140	280	2000
OVAZ –PRIMĂVARĂ	130	286	2200
SFECLA DE ZAHĂR	-	-	-
CARTOF	230	4600	20000
RAPIȚĂ DE TOAMNĂ	-	-	-
IN ULEI	-	-	-
IN FUIOR	-	-	-
LUCERNĂ	180	9000	50000
TRIFOI	110	4950	4500
PĂȘUNI	1013	12156	12000
FÂNEȚE	932	11184	12000
Fructe	-	2062	-
Legume	147	2510	17074

Sursa: înregistrările statistice AGR. 1 și 2 din anul 2013

STRUCTURA EFECTIVELOR DE ANIMALE

Specificare (categorii de animale pe specii)	Greutate corporală medie (Kg)	Numărul de animale / păsări		
		În gospodăriile populației	În ferme	TOTAL
BOVINE		454		454
Vaci pentru lapte	500	60		60
Vaci pentru lapte	600	300		300
Juninci gestante	450	20		20
Juninci de 12-18 luni	350	25		25
Vițea de 6-12 luni	250	20		20
Vițel de până la 6 luni	100	223		223
Tăuraș la 12 luni	375	5		5
Taur adult	900	2		2
PORCINE	1240	1240		
Scroafă	175	40		40
Vier adult	200	2		2
Purcel sugar de până la 8 săptăm.	10	325		325
Purcel înțărcat de 2-4- luni	35	420		420
Grăsun	70	453		453
CABALINE				
Armăsar	600	-		-
Iapă și cal castrat	600	60		60
Mânz de peste 2 ani	500	-		-
Mânz de 1-2 ani	400	9		9
Mânz de 6-12 luni	300	5		5
Mânz de până la 6 luni	150	-		-
OVINE	5160	5160		
Oaie mamă, berbec, batal de 12 luni	60	4000	...	4000
Miel de 3-5 luni	25	-		-
Mioară la 12 luni	50	1025		1025
Berbec și batal	100	135		135
PĂSĂRI				
Găină outoare adultă	1,8	16000	...	16000
Găină adultă destinată sacrificării	3,2	-		-
Pui de carne	1,6	-		-
Curcani adulți	13	40		40
Curci adulte	7	130		130
Rată adultă	3,5	30		30
Gâscă adultă	6	91		91

Sursa: înregistrările statistice și registrele agricole din anul 2013

SITUAȚIA EXPLOATAȚIILOR AGRICOLE

Situația exploatațiilor agricole care desfășoară activități de creșterea animalelor și cultivarea suprafețelor de teren agricol (utilizează îngrășăminte organice și minerale în scopul producției agricole) la nivelul localității va fi întocmită după modelul stabilit în Anexa nr.1, aplicând coeficienții de conversie a efectivelor de animale în UVM prevăzuți în Anexa nr.2.

PLANUL LOCAL DE ACȚIUNE

Comuna MĂERIȘTE

Planul local de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole este obligatoriu pentru autoritățile administrației publice locale ale comunelor, orașelor și municipiilor și pentru deținătorii exploatațiilor agricole (ferme comerciale, ferme familiale și gospodării individuale) ce desfășoară activități de cultivare a terenului agricol și creșterea animalelor în scopul producției.

*Activități principale - obligații ale autorității administrației publice locale

În scopul aplicării Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, autoritatea administrației publice locale a comunei MĂERIȘTE realizează următoarele activități:

a) întocmește lista exploatațiilor agricole care dețin animale și care utilizează îngrășăminte organice în scopul producției agricole la nivelul localității (anexa 1), cu obligația revizuirii anuale a acestora.

Termen: 31.12.2014

Răspunde: LAZĂR VASILE - primarul comunei

b) calculează efectivul de animale în echivalent UVM (anexa 2) și presiunea exercitată de azotul provenit din îngrășăminte organice la nivelul localității, pe exploatații agricole (anexa 3), cu obligația revizuirii anuale a acestora, sub îndrumarea tehnică a OSPA.

Termen: 31.12.2014

Răspunde: LAZĂR VASILE- primarul comunei

c) asigură informarea fermierilor (proprietari/administratori ai exploatațiilor agricole) cu privire la Codul de bune practici agricole și Programul de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole și pune la dispoziția acestora orice mijloace de informare în acest scop (ghiduri, broșuri, pliante etc.).

Termen: permanent

Răspunde LAZĂR VASILE: - primarul comunei

d) aduce la cunoștință fermierilor (proprietari/administratori ai exploatațiilor agricole), prin orice mijloace de informare/comunicare, prevederile legislației în domeniul protecției mediului:

- * obligația deținerii unui plan de acțiune la nivel de fermă care asigură aplicarea celor mai bune practici pentru managementul dejecțiilor animaliere provenite din fermă/gospodăria individuală;

- * obligația aplicării măsurilor din planul local de acțiune de către toți fermierii, persoane fizice sau juridice/grupuri de persoane fizice sau juridice, deținători de exploatații agricole (ferme comerciale, ferme familiale, gospodării individuale) care desfășoară activități de creșterea animalelor și cultivarea terenurilor agricole;

- * prevederile dispoziției emisă de primarul comunei și anexată la planul local de acțiune cu privire la sistemul de colectare, depozitare și procesare a gunoierului de grajd din exploatațiile agricole care nu necesită acord de mediu (sistem comunal în platformă amenajată, sistem individual conform specificațiilor tehnice din anexa 4 sau o combinație a celor două sisteme);

- * obligația deținătorilor de exploatații agricole care, potrivit legislației în domeniul mediului, necesită acord/aviz de mediu cu privire la depozitarea și procesarea gunoierului de grajd conform condițiilor stabilite de autoritatea locală pentru mediu.

Planul de management al gunoierului de grajd din exploatațiile agricole se va elabora sub îndrumarea tehnică a OSPA SĂLAJ pe baza studiilor agrochimice elaborate periodic, la interval de 4 ani.

Termen: 31.12.2014 și permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE- primarul comunei

*Amplasarea și dimensionarea spațiilor de depozitare a gunoierului de grajd

Amplasarea și dimensionarea spațiilor de depozitare a gunoierului de grajd (platforme comunale sau sisteme individuale) se face cu respectarea următoarelor norme specifice:

a) NU se amplasează spații pentru depozitarea gunoierului de grajd:

- * în zone cu risc de inundație;

- * în zone cu apă freatică la mică adâncime (mai puțin de 2 m) - în zone cu precipitații excesive;

- * în apropierea pădurilor, (amoniacul degajat în atmosferă este toxic pentru arbori, în special pentru speciile rășinoase);

- * la o distanță mai mică de 50 m față de locuințe și resursele de apă potabilă. (În cazul în care nu este posibilă respectarea acestei distanțe, se va amplasa la cel mai depărtat punct în aval de sursa de apă);

- * o distanță mai mare de 100 m față de zona de protecție a cursului de apă;

b) dimensiunea platformelor pentru stocarea gunoierului de grajd se stabilește în funcție de cantitatea de gunoi, calculată conform Anexei nr.5, având în vedere următoarele condiții;

- * grosime maximă depozitare de aproximativ 1,5-2 m, ceea ce înseamnă că pentru fiecare m³ de gunoi trebuie prevăzută o suprafață netă de 0,5-0,75 m²;

- * suprafața totală pentru stocarea gunoierului de grajd trebuie să fie de 1,5-2 ori mai mare decât suprafața netă.

Estimarea spațiului necesar de depozitare are în vedere numărul de animale, se utilizează următoarele valori privind producția zilnică de gunoi (inclusiv așternutul) pe cap de animal și volumul gunoierului care trebuie stocat pe cap de animal și se calculează conform anexei 5.

Termen: permanent

Răspund LAZĂR VASILE- primarul comunei

- aparatul de specialitate desemnat de primar

- proprietarii/administratorii/reprezentanții exploatațiilor agricole

- * Perioada de interdicție în aplicarea îngrășămintelor organice și/sau minerale

Perioada de interdicție în aplicarea îngrășămintelor organice și/sau minerale pe terenul agricol, pe tipuri de îngrășăminte și culturi, conform programului de acțiune, sunt prezentate în tabelul 1.

Tabelul 1 - Perioada de interdicție în aplicarea îngrășămintelor

Tipul de îngrășământ	Tipul culturii și modul de utilizare a terenului (arabil, pășuni)	Începutul perioadei de interdicție	Sfârșitul perioadei de interdicție
Îngrășământ organic solid	Teren arabil și pășuni	1 noiembrie	15 martie
Îngrășămintele minerale și îngrășămintele organice lichide/ semilichide	Culturi de toamnă	1 noiembrie	1 martie
	Alte culturi	1 octombrie	15 martie
	Pășuni	1 octombrie	15 martie

- * NU se aplică îngrășăminte organice și/sau minerale pe terenul agricol în perioadele de interdicție și în perioadele când riscul de percolare/scurgere la suprafață este mare.

- * Se va respecta cu strictețe CALENDARUL perioadelor de interdicție pentru aplicarea îngrășămintelor pe terenuri agricole (anexa 6).

Termen: permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE- primarul comunei

- aparatul de specialitate desemnat de primar

- proprietarii/administratorii/reprezentanții exploatațiilor agricole

- * Aplicarea îngrășămintelor organice și minerale pe terenul agricol

Aplicarea îngrășămintelor organice și minerale pe terenul agricol se realizează cu respectarea următoarelor RESTRICȚII:

a) pe terenuri în pantă:

- * NU SE APLICĂ ÎNGRĂȘĂMINTE, în mod deosebit dejecții lichide când sunt prognozate precipitații abundente;

- * îngrășămintele aplicate se încorporează în sol imediat după aplicare (maximum 24 ore), la adâncime mai mare (nu superficial);

- * în funcție de panta terenului utilizat ca arabil, se recomandă menținerea culturilor de toamnă sau a culturilor acoperitoare pe suprafața de:

- * minimum 20% din suprafață, pe terenurile arabile cu pantă de 2-8%,

- * minimum 25% din suprafață, pe terenurile arabile cu pantă de 8-15%,

- * peste 30% din suprafață, pe terenurile arabile cu pantă peste 15%;

- lucrările agricole se vor efectua conform tehnologiilor de utilizare a terenurilor în pantă (întoarcerea brazdei în amonte, efectuarea lucrărilor numai pe curbe de nivel etc.);
- b) pe terenuri saturate cu apă, înghețate, acoperite cu zăpadă:
- * NU SE APLICĂ îngrășăminte de natură animală;
 - * aplicarea îngrășămintelor pe astfel de soluri se face numai când umiditatea este la nivelul capacității de câmp pentru apă (solul reține durabil apa, după ce umiditatea în exces a fost drenată);
 - * ESTE INTERZISĂ depozitarea gunoierului în zonele inundabile;
 - * fertilizarea solurilor cultivate cu orez se face cu 2-3 zile înainte de inundare și numai cu îngrășăminte cu azot aminacal sau amidic;
- c) pe terenurile situate în vecinătatea cursurilor de apă sau a captărilor de apă potabilă, unde sunt instituite zone de protecție în scopul asigurării protecției albiilor, malurilor, construcțiilor hidrotehnice și îmbunătățirii regimului de curgere al apelor, conform art. 40 și anexa 2 din Legea apelor nr. 107/1996 actualizată (tabelul 2).
- d) pe terenuri cu pajiști permanente (pășuni, fânețe):
- * cantitatea MAXIMĂ de azot care se poate aplica pe aceste terenuri este de 170 kg/ha/an sau în acord cu recomandările din studiul agrochimic;
 - * aplicarea îngrășămintelor se face de regulă primăvara, în perioada permisă (chiar dacă unele specii pornesc în vegetație la temperaturi mai mici de 5°C);
 - * aplicarea îngrășămintelor se face după precipitații abundente, la 3-5 zile după coasă sau pășunat.
- Termen: permanent
- Răspunde: LAZĂR VASILE, primarul comunei
- aparatul de specialitate desemnat de primar
 - proprietarii/administratorii/reprezentanții exploatațiilor agricole
- Tabelul 2 - Zone de protecție sanitară și hidrogeologică

Lațimea cursului de apă (m) / alte specificații	Lațimea zonei de protecție (m)
A. Cursuri de apă regularizate:	
sub 10	2
10-50	3
peste 50	5
B. Cursuri de apă neregularizate:	
sub 10	5
10-50	15
peste 50	20
C. Alte situații:	
Cursuri de apă îndiguite	Distanța dig-mal (dacă este mai mică de 50 m
Lacuri naturale	5 m, la care se adaugă după caz alte zone de protecție (sanitară, hidrologică, terapeutică etc.)
Lacuri de acumulare	Între nivelul normal de retenție și cota coronamentului
de-a lungul digurilor	4 (spre interior)
de-a lungul canalelor de derivație de debite	3
Baraje	20 (în jurul lor)
Borne microtriangulație, foraje de drenaj, foraje hidrogeologice, aparate măsură debite	1
Foraje hidrogeologice de rețea națională	1,5
D. Fâșii de protecție:	
Pentru terenuri în pantă peste 12% (panta medie a blocului fizic)	1
Pentru terenuri în pantă până la 12% (panta medie a blocului fizic)	3

- NOTĂ:
- * Zonele de protecție se măsoară astfel: a) la cursurile de apă, începând de la limita albicii minore; b) la lacurile naturale, de la nivelul mediu;
- c) la alte lucrări hidrotehnice, de la limita zonei de construcție.
- * Zona de protecție sanitară la instalațiile de alimentare cu apă se stabilește de autoritatea publică centrală în domeniul sănătății.
 - * ESTE INTERZISĂ utilizarea îngrășămintelor de orice fel în zonele de protecție instituite în condițiile legii.
 - * Aplicarea îngrășămintelor cu AZOT
- a) aplicarea îngrășămintelor minerale cu AZOT și a îngrășămintelor organice solide, lichide sau semilichide (gunoi de grajd, compost, alte îngrășăminte organice) pe terenul agricol (arabil, pășuni, fânețe) se face conform recomandărilor din studiile agrochimice, având în vedere:
- * doza recomandată, în acord cu starea de aprovizionare a solului cu elemente nutritive, cultura și specificul acesteia, producția planificată, tipul de sol și caracteristicile acestuia;
 - * epoca optimă de aplicare, în acord cu cerințele plantelor, perioada de semănat, perioadele de interdicție;
 - * metoda de aplicare, în acord cu tipul de îngrășământ, caracteristicile solului, utilizarea irigațiilor etc.
- b) pentru exploatațiile agricole care practică agricultura în sistem irigat și care necesită cantități mai mari de azot decât limita maximă admisă - 170 kg/ha/an provenit din îngrășăminte organice și minerale, este OBLIGATORIE întocmirea și respectarea planului de fertilizare (anexa 7).
- c) exploatațiile agricole care nu dețin un plan de fertilizare, până la elaborarea acestuia, vor aplica îngrășăminte organice și minerale în doze maxime conform standardelor stabilite în tabelele de mai jos:
- * pentru terenurile cu pante mai mici de 8% standardele privind cantitățile maxime de îngrășăminte cu azot (minerale + organice) care pot fi aplicate pe teren sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Grâu	Porumb boabe	Alte cereale	Floarea soarelui	Cartofi	Sfecla de zahar	Legume	Pășuni
Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an
120	130	100	100	140	170	160	100

* pentru terenurile cu pante mai mari sau egale cu 8% standardele privind cantitățile maxime de îngrășăminte cu azot (minerale + organice) care pot fi aplicate pe teren sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Grâu	Porumb boabe	Alte cereale	Floarea soarelui	Cartofi	Sfecla de zahar	Legume	Pășuni
Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an	Kg _N /ha/an
90	80	80	80	90	120	100	80

Este INTERZISĂ curățarea utilajelor de administrare a îngrășămintelor de orice fel în sursă de apă de suprafață sau în apropierea acestora.
Termen: permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE- primarul comunei

- aparatul de specialitate desemnat de primar
- proprietarii/administratorii/reprezentanții exploatațiilor

* Reducerea pierderilor de azot din îngrășăminte

În vederea limitării pierderilor de azot se recomandă și următoarele măsuri:

- * utilizarea unor culturi cu creștere rapidă, care consumă surplusul de azot în primăvară și se utilizează ca îngrășăminte verzi;
- * introducerea în rotația culturilor a celei de-a doua cultură și/sau culturi intercalate;
- * amplasarea după culturi leguminoase a unor plante care valorifică mai bine azotul rămas în sol;
- * evitarea menținerii solului "ca ogor negru și curat de resturi vegetale", indiferent de perioada din an prin diverse măsuri culturale (mulci vegetal, culturi de toamnă, benzi înierbate pe terenurile în pantă, amplasarea oricăror culturi în scopul menținerii solului acoperit cu vegetație);
- * limitarea la strictul necesar a lucrărilor mecanice ale solului.

* Documente de evidență - gestiunea nutrienților

Documentele de evidență la nivel de localitate/exploatație agricolă (anexa 8) trebuie să cuprindă:

- a) suprafața localității/exploatației;
- b) registrul nutrienților la nivel de localitate/exploatație;
- c) presiunea manifestată de îngrășămintele organice de origine animală la nivelul exploatației agricole calculată conform coeficienților de excreție;
- d) șeptelul localității/exploatației, pe specii și categorii de producție, identificarea și înregistrarea acestuia, registrele de evidență a efectivelor, precum și perioada de timp în care animalele sunt menținute în fermă;
- e) pentru fiecare teren cuprins în cadrul exploatației:
 - * tipul și cantitatea oricărui îngrășământ chimic aplicat pe teren, cantitatea de azot conținută și data aplicării;
 - * tipul și cantitatea oricărui îngrășământ organic aplicat pe teren (altul decât cel lăsat de animale înșăși) și data aplicării;
 - * pentru fiecare tip de îngrășământ organic aplicat, altul decât cel lăsat de animale înșăși, se va preciza natura acestuia (gunoii de grajd, urină, must de gunoii de grajd, dejecții lichide, dejecții semifluide - păstoase, îngrășăminte organice lichide, nămol de canalizare) și în special animale de la care provine;
 - * tipul oricărei culturi, data la care a fost semănată și data recoltării;
- f) cantitatea oricărui tip de îngrășământ de origine animală și natura acestuia (gunoii de grajd, urină, must de gunoii de grajd, dejecții lichide, dejecții semifluide - păstoase, îngrășăminte organice lichide, nămol de canalizare/epurare, compost) livrat/expediat din exploatație, data efectuării livrării precum și numele și adresa beneficiarului (anexa 9);

g) standardele privind cantitățile maxime de îngrășăminte cu azot (minerale + organice) care pot fi aplicate pe teren

Termen: permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE - primarul comunei
proprietar, administrator

8. în exploatațiile:

- _____

- _____

producția de nutrienți este mai mare de 170 kg azot/ha/an se vor lua măsuri de distribuire a surplusului de gunoii către exploatații agricole (profil zootehnic/vegetal/mixt) ce permit un import de nutrienți din îngrășăminte organice.

Termen: permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE- primarul comunei, proprietar, administrator

9. Efluentul provenit din silozuri

În cazul fermelor care produc și utilizează siloz pentru hrana animalelor, efluentul provenit de la culturile însilozate este unul din cei mai concentrați și nocivi poluanți din fermă.

Măsurile care trebuie respectate în spațiile de însilozare a furajelor verzi sunt:

- a) silozul și tancul (bazinul) de stocare a efluentului trebuie amplasate la o distanță de minimum 10 m de cursurile de apă, pentru a preveni o poluare accidentală;
- b) captușirea bazei silozului cu un strat de paie pentru absorbția efluenților formați și însilozarea furajelor la un conținut de materie uscată de peste 25%;
- c) silozurile vor fi acoperite pentru a nu pătrunde apă de precipitații;
- d) podeaua compartimentului de însilozare va fi impermeabilă, ușor înclinată (panta de 2%) pentru a asigura scurgerea efluenților de siloz în tancuri (bazine) de stocare, de capacitate corespunzătoare și rezistente la coroziune acidă;
- e) înainte de a proceda la o nouă însilozare, trebuie executate lucrări de întreținere pentru a asigura etanșitatea silozului;
- f) alte obligații ale fermierilor cu privire la gestiunea efluenților de siloz:
 - * să nu supraîncarce silozul deoarece podeaua acestuia ar putea ceda, apărând crăpături prin care efluentul de siloz să se scurgă necontrolat;
 - * când este nevoie să pompeze efluentul colectat în bazinul subteran într-un bazin suprateran de capacitate mai mare în care să fie stocat efluentul singur sau în amestec cu turbureala colectată de la animale. Cât timp furajele rămân însilozate, efluenții și apa de precipitații de pe acoperișul silozului trebuie colectate și depozitate corespunzător;

* este OBLIGATORIU să se monitorizeze cu atenție (zilnic în prima perioadă de la însilozare) nivelul efluentului din tanc și să golească tancul la intervale de timp regulate.

g) în cazul însilozării furajelor verzi în baloți închiși ermetic, se respectă următoarele norme:

- * să baloteze furajele la un conținut de substanță uscată de peste 25%;
- * să depoziteze și să manipuleze (să deschidă/îndepărteze învelișul baloților) baloții la cel puțin 10 m față de cursurile de apă;
- * să colecteze scurgerile de efluenți care provin de la baloții depozitați pe suprafața fermei;
- * să verifice ca scurgerile de efluenți din baloți, după îndepărtarea învelișului acestora, să nu ajungă în sisteme de drenaj sau cursuri de apă.
- * Pășunatul liber și menținerea animalelor pe pășune

În cazul pășunatului liber și menținerea animalelor (ovinelor) pe pășune pe timpul nopții, locul de înnoptare (târla) va avea suprafața de cca. 2 m²/pentru fiecare animal, iar timpul de staționare a târlei pe același loc este de 4-5 nopți.

Termen: permanent pe perioada pășunatului și menținerii pe pășune a animalelor pe timpul nopții.

Răspunde: LAZĂR VASILE - primarul comunei

- aparatul de specialitate desemnat de primar
- proprietarii/administratorii/reprezentanții exploatațiilor

11. Păstrarea documentelor de evidență ale autorității publice locale/exploatației

Orice document de evidență a UAT/exploatației se păstrează OBLIGATORIU pe o perioadă de 5 ani de la ultima înregistrare efectuată în document.

Termen: permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE- primarul comunei proprietar, administrator, reprezentant

12. Bilanțul de azot la nivelul comunei

La sfârșitul anului agricol, se va realiza BILANȚUL DE AZOT la nivelul localității și a exploatațiilor agricole ce fac obiectul planului de acțiune. Bilanțul azotului se va realiza împreună cu OSPA SĂLAJ, pe baza datelor înregistrate la primărie și exploatații agricole.

Bilanțul azotului, definit ca diferența între cantitatea de azot introdusă în sol sub forma de îngrășăminte organice și cea extrasă din sol prin producția principală și secundară a culturilor agricole, este conform anexei unitare de calcul pe care o deține OSPA.

Calculul bilanțului de azot se efectuează la nivelul comunei/zona critice/exploatației agricole.

Termen: permanent

Răspunde: LAZĂR VASILE primarul comunei

- aparatul de specialitate desemnat de primar
- proprietarii/administratorii/reprezentanții exploatațiilor

13. Revizuirea Planului local de acțiune

Planul local de acțiune va fi actualizat ANUAL sau ori de câte ori vor fi înregistrate modificări privind efectivele de animale, suprafețele de teren pe care se va aplica gunoiul de grajd sau orice alte reziduuri organice cu potențial de fertilizant pe terenuri agricole, alte modificări care impun măsuri și termene cuprinse în planul local de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.

14. Transmiterea documentelor

Toate documentele inițiale sau actualizate se vor transmite ANUAL la Direcția pentru Agricultură Județeană (DAJ) și la Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice (OSPA).

Anexele tehnice 1-9 constituie instrumente de lucru pentru implementarea Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole la nivel local și fac parte integrantă din prezentul plan de acțiune.

NOTĂ:

- * individuale;
- * sistemul de gestionare a gunoiului în platformă, lista exploatațiilor/gospodăriilor individuale de la care se colectează gunoiul în platformă;
- * normele cadru privind amplasarea, realizarea și exploatarea platformelor comunale pentru depozitarea gunoiului de grajd și a dejecțiilor

lichide;

- * norme cadru privind colectarea și transportul gunoiului de grajd la nivelul comunităților locale;
- * elemente orientative de cost pentru amenajarea și exploatarea platformelor.

Pentru toate activitățile/acțiunile ce decurg din prezentul plan de acțiune, precum și pentru alte activități având drept scop aplicarea măsurilor prevăzute în Codul de bune practici agricole și Programul de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole la nivelul unității administrativ-teritoriale/exploatației agricole, vor fi indicate sursele de finanțare.

* Planul local de acțiune asigură punerea în aplicare a măsurilor prevăzute în Programul de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, aprobat prin Decizia nr. 221983/GC/12.06.2013 a Comisiei pentru reglementarea nitraților în România, în temeiul art. 6 alin. (1) din anexa la HG nr. 964/2000, la nivel de unitate administrativ-teritorială/exploatație agricolă.

ROMÂNIA

JUDEȚUL SĂLAJ

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MĂERIȘTE

HOTĂRÂREA nr.6

din 28.02.2014

privind aprobarea Planului Anual de Achiziții Publice, pentru anul 2014

Consiliul Local al Comunei MĂERIȘTE, județul Sălaj, întrunit în ședința ordinară din data de 28.02.2014 ;

Având în vedere:

- proiectul de hotărâre inițiat de domnul primar Lazăr Vasile privind adoptarea Planului Anual de Achiziții Publice pe anul 2014 ;
- expunerea de motive nr.630/26.02.2014 a primarului comunei MĂERIȘTE ;
- raportul nr.631/26.02.2014 a secretarului delegat comună;
- avizul comisiei de specialitate a Consiliului Local MĂERIȘTE, nr.634/27.02.2014;

În conformitate cu prevederile :

-OUG nr.34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii;

- art.4 alin.(1) și (4) din H.G.nr.925/2006 pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziții publice din OUG nr.34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii;

-art.41 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art.36 alin.(1) ,alin.(2) lit.b) cu trimitere la alin.(4) ,lit a) precum și ale prevederilor art.45,alin.(1) și ale art.115,lit.b) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă Planul Anual de Achiziții Publice pe anul 2014 ,conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei MĂERIȘTE și Compartimentul contabilitate.

Art.3. Prezenta hotărâre se comunică la:

- Instituția Prefectului -Județul Sălaj ,
- Primarul comunei ,
- Dosar ședință ,
- Dosar hotărâri,
- Cetățeni, prin afișaj.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Brazdău Ioan - Florian**

**Contrasemnează,
SECRETARUL COMUNEI,
Mitrasca Maria**

*Anexă
la Hotărârea nr.6
din 28 februarie 2014*

PROGRAMUL ANUAL AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE PE ANUL 2014, AL COMUNEI MĂERIȘTE, JUDEȚUL SĂLAJ

Nr. Crt.	Obiectul contractului/ acordului-cadru	Cod CPV	Valoarea estimată fără TVA (lei și Euro)	Anunț de intenție (dacă este cazul)	Procedură aplicată	Data estimată pentru începerea procedurii	Data estimată pentru finalizarea procedurii	Persoana responsabilă de procedură
(A) Achiziții de furnizare:								
1	Produse de papetărie și birotică birouri	30197644-2 hârtie xerografică 39263000-3 art.de binou s.a.	20295 lei/ 4500 Euro la curs BNR din 26.02.2014	-	Cumpărare directă (în funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromeleca Adelina
2	Materiale de curățenie	39831200-8 39831240-0 și alte	15000lei / 3326 Euro	-	Cumpărare directă (în funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromeleca Adelina
3	Cartușe și cerneala pentru echipamente IT	30192113-6 30125100-2	6000 lei / 1330 Euro	-	Cumpărare directă (în funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromeleca Adelina
4	Carburanți	09132100-4 Benzina fara plumb 09134200-9 Motorina	20295 lei/ 4500 Euro	-	Cumpărare directă (în funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromeleca Adelina
5	Sisteme de operare și licențe	48620000-0	6000 lei / 1330 Euro	-	Cumpărare directă (în funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromeleca Adelina
6	Piese de schimb autoturisme și accesorii auto	34300000-0	6000 lei / 1330 Euro	-	Cumpărare directă (în funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromeleca Adelina

7	Becuri, bobine, icnile, dulii și alte materiale electrice	31531000-7	13530 lei / 3000 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
8	Buldoexcavator	34144710-8	315700 lei / 70000 Euro	-	Cerere de oferta	01.07.14	29.08.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
9	Vesela pentru Căminul Cultural Uileacu Șimleului	39222110-8	5000 lei / 1109 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	05.05.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina

(B) Achiziții de servicii:

1	Servicii de reparare și întreținere imprimante și multi funcționale	50323000-5	3000 lei / 665 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	05.05.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
2	Reparații și servicii copiatoare	50300000-8	5000 lei / 1109 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	05.05.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
3	Servicii de specializare și perfecționare profesionala pt. salariați primăriei și aleși locali	79633000-0	6000 lei / 1330 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	05.05.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
4	Servicii Consultanță în vederea implementării proiectului de canalizare	71241000-9	54120 lei / 12000 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
5	SF+PT+DDE Țteren de sport sintetic	71322200-3	15000 lei / 3326 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
6	Servicii deszăpezire	90620000-9	20295 lei / 4500 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	03.11.14	25.12.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
7	Reparații autoturisme	50100000-6	10000 lei / 2217 Euro	-	Cumpărare directa (in funcție de necesități)	10.03.14	28.11.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina

(C) Achiziții de lucrări:

1	Reabilitare și extindere sediu primărie	45216110-8	150000 lei / 33260 Euro	-	Cerere de oferta	01.04.14	30.05.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
2	Construire de teren de sport sintetic	45111291-4	145000 lei / 32151 Euro	-	Cerere de oferta	05.05.14	30.06.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
3	Infintare rețea de canalizare și stații de epurare a apei uzate menajere în satele MĂERIȘTE și Giurtelecu Șimleului, Comuna MĂERIȘTE, Județul Sălaj	45232411-6	7315851 lei / 1622140 Euro	-	Cerere de oferta	10.03.14	30.04.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
4	Centrul de informare turistică în comuna MĂERIȘTE și proximități "Dezvoltare și marketing turistic"	45215200-9	5811001 lei / 128847 Euro	-	Cerere de oferta	10.03.14	30.04.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
5	Aparate aer condiționat pentru Cămine Culturale	39717200-3	100000 lei / 22173 Euro	-	Cerere de oferta	02.06.14	31.07.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina
6	Mașina de spălat profesionala pentru Sala de Sport	42999100-6	15000 lei / 3326 Euro	-	Cerere de oferta	01.04.14	30.05.14	Talpoș Vasile Chiș Lucian Mitrasca Maria Coromelecca Adelina