

HOTĂRÂREA NR 03

Din 14.01.2008

privind constituirea Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apa Canalizare judetul Arad

Consiliul Local al comunei Pilu, intrunit in sedinta sa ordinara din data de 14.01.2008

Având în vedere :

- referatul intocmit de primar;
- prevederile art.36(2) lit.b , (4) lit.e, (7) lit.c din Legea 215/2001
- prevederile art.11 din O.G. nr.26/2000 cu privire la asociații si fundații,
- proiectul de hotarare intocmit de primar si avizat de comisia de specialitate si secretar;
- raportul comisiei de specialitate cu avizul favorabil;
- nr. de voturi a consilierilor 11 din totalul de 11 pentru;

În temeiul art.45, din Legea 215/2001 privind administrația publică locală ,republicata

HOTĂRĂȘTE :

Art.1. Se aproba asocierea Consiliului local Pilu in cadrul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apa Canalizare judetul Arad ;

Art.2. – Se aprobă Actul Constitutiv si Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apa Canalizare in forma prevazuta in anexele nr 1 si 2 ;

Art.3. – Se aproba suma de 1000 lei pentru contributia la constituirea si asigurarea patrimoniului asociatiei.

Art.4.-Se imputerniceste dl primar Sur Moisa, posesor al CI seria AR, nr 163890 , cu CNP 1590123021875, domiciliat in com. Pilu nr 158, jud. Arad sa semneze in numele si pe seama Consiliului local Pilu, Actul Constitutiv si Statutul „Asociației de Dezvoltare Intercomunitara Apa Canalizare Judetul Arad”si sa indeplinesca celelalte proceduri prevazute de lege pentru inregistrarea si functionarea asociatiei.

Art.5. Prezenta se comunica:

- **Institutiei Prefectului-judetul Arad;**
- **Consiliului Judetean Arad;**
- **Locuitorilor comunei, prin afisare;**

PRESEDINTE DE SEDINTA
TATAR EUGEN

SECRETAR
Scuturici Paramon

MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR LA NIVELUL COMUNEI PILU

Nr. crt.	Măsuri pentru avertizarea-alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice	Măsuri la atingerea:	Măsuri la atingerea:	Măsuri la atingerea:	Măsuri după ieșirea din starea de urgență	Formații de intervenții alcătuite din localnici	Responsabilitati privind evacuarea populației, a transiterii fluxului informational
	<p>Locul in care este amplasată SIRENA: Primaria PILU, Gradinita Varsand</p> <hr/> <p>Semnalul folosit pentru alarmarea populației: la dezastre – 5 impulsuri a câte 16 secunde cu pauza de 10 secunde între ele</p> <hr/> <p>Responsabil pentru actionarea sirenei : Todinca Stefan si Ferician Ioan</p>	<p>-cotei de atenție CA -faza I de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații</p> <p>1)-Indesirea observatiilor si masuratorilor care se fac pentru urmarirea fenomenului si pentru prognoza evolutiei sale; -Avertizarea agentilor economici din zona ; -Avertizarea subtraversari la dig unde apa poate sa ajunga; -Verificarea subtraversarilor</p> <p>2)-Verificarea, pregatirea materialelor si mijloacelor de aparare; -Supravegherea si inchiderea subtaversarilor acolo unde apa tinde sa patrunda in incinta aparata; -Supravegherea digurilor si a zonelor de la piciorul digului in incinta aparata -Urmărirea infiltratiilor prin dig si pe sub corpul digului sau formarea de grifoane. 3)-Urmărirea fenomenului; -Supravegherea locurilor unde este posibil a se opri sloiurile de gheata; -Indepartarea manuala a sloiurilor daca este cazul; 4)-Verificarea canalelor de scurgere; -Verificarea statiilor de pompare; -Pregatirea stocurilor de aparare; -Avertizarea formatiunilor de aparare; -Avertizarea populatiei si a agentilor economici.</p>	<p>-cotei de inundație CI -faza a II a de apărare la diguri și ghețuri</p> <p>1)-Intrarea in situatie operativa a comisiilor de aparare; -Intreprinderea unor activitati de aparare pentru stapanirea fenomenului; -Desfasurarea de activitati pregatitoare pt. eventualitatea declansarii situatiei de alarma; -Urmărirea fenomenului si supravegherea terenurilor; -Se continua constructia de digulete provizorii si se suprinalta cele construite in faza de atentie; 2)-Se verifica etanseitatea subtraversarilor; -Se actioneaza acolo unde este cazul cu sandori, folie de polietilena si saci cu pamant pt. o mai buna etanseizare a subtraversarilor; -Se pompeaza apele interne colectate; -Se urmaresc infiltratiile prin dig si inmuierea taluzului interior; -Se actioneaza acolo unde este cazul pe taluzul exterior cu folie de polietilena lestata cu saci cu nisip/pamant sau prelata lestata cu piatra bruta, in special acolo unde se constata infiltratii cu apa tulbure; -Se urmaresc aparitiile de grifoane si se actioneaza cu saci cu pamant in jurul grifonului creand astfel incinte menite sa echilibreze presiunile de apa ce se infiltreaza pe sub talpa digului pana se constata ca apa care se infiltreaza este limpede si ca atare nu produce sufozie. 3) -Intervenirea pt. deblocarea ingramadirilor de sloiuri de gheata; -Supravegherea in permanenta a fenomenului. 4)-Se intervine pentru drenarea apelor; -Intervenția pentru epuizante.</p>	<p>-cotei de pericol CP -faza a III de apărare la diguri și ghețuri</p> <p>1)-Evacuarea populatiei, animalelor si a bunurilor materiale; -Restrictionarea circulatiei pe unele drumuri si poduri. 2)-Protejarea taluzului exterior cu folie de polietilena pentru reducerea infiltratilor si inmuierea terasamentului; -Se urmaresc rampele si eventualele sei unde se actioneaza pentru inchiderea lor cu pamant compactat sau cu saci cu pamant; -Se fac restrictii de circulatie pe anumite poduri ce nu prezinta garantii; -Acolo unde nivelul apei ajunge la coronament spre exterior din pamant compactat sau saci cu pamant in functie de prognoza, de ridicarea nivelului apei fata de coronament; -Se asigura permanenta la mijloacelor de alarmare; -Se declanseaza actiunea de evacuare atunci cand exista un real pericol de rupere a digului sau de depasirea coronamentului. 3)-Intervenția pentru distrugerea zapoarelor prin mijloace mecanice sau pirotehnice; Daca nivelul apei tinde sa depaseasca albia minora se iau masuri de avertizare a agentilor economici care au obiective in zona dig-mal. -In cazul revarsarilor de ape se vor lua masuri de evacuare a persoanelor si bunurilor. 4)-Evacuarea oamenilor, animalelor si a bunurilor.</p>	<p>-Repunerea in functiune a instalatiilor de alimentare cu apa, de evacuare a apelor reziduale precum si evacuarea apelor din inundatii si baltiri de pe terenurile agricole, prin saparea unor canale de scurgere si prin instalarea de agregate de pompare mobile; -Aplicarea masurilor sanitare-epidemice necesare; -Stabilirea pagubelor fizice si valorice cauzate de inundatii si fenomene meteo periculoase si a masurilor necesare pentru refacerea obiectivelor afectate; -Refacerea cailor de comunicatii, a podurilor, a instalatiilor de pompare a apelor, a liniilor de telecomunicatii si de transport a energiei electrice; -Repararea si punerea in functiune a conductelor de apa, avariate sau distruse; -Repunerea in functiune a obiectivelor social economice afectate; -Sprijinirea populatiei pentru refacerea sau repararea locuintelor avariate sau distruse; -Demolarea lucrarilor hidrotehnice provizorii de aparare si recuperarea materialelor care mai pot fi folosite, refacerea terasamentelor degradate si remedierea avariilor la lucrarile hidrotehnice.</p>	<p>Formația de intervenție nr.1:</p> <p>Formația de intervenție nr.2:</p> <p>Formația de intervenție nr.3:</p> <p>Formația de intervenție nr.4:</p> <p>Formația de intervenție nr.5:</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>Primar,</p> <p>SUR MOISA</p> <hr/> <p>–</p> <p>Responsabil asigurarea permanenței:</p> <p>Viceprimar,</p> <p>SCHRIFERT ANDREI</p> <hr/> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>Secretar,</p> <p>SCUTURICI PARAMON</p>

Măsurile de intervenție care se iau în cazul producerii unor poluări accidentale a resurselor de apă

Prevenirea și combaterea poluărilor accidentale a resurselor de apă																								
ATENȚIE: poluare accidentală	ALARMĂ: poluare accidentală	PERICOL: poluare accidentală	Măsuri după sistarea poluării accidentale	Formații de intervenție poluări accidentale																				
- la anunțarea unei poluări accidentale (persoane fizice, juridice sau agenți economici) se dispun măsuri de identificare și urmărire a evoluției poluării;	- se iau măsuri corespunzătoare dispuse de SGA Arad referitoare la identificarea substanței poluante și a măsurilor necesare de combatere a efectelor acesteia;	- se vor avertiza CLSU din aval că poluarea accidentală poate avea efecte asupra calității apei și faunei;	- cosirea vegetației acvatică, ierboase și îndepărtarea plutitorilor și deșeurilor de orice natură pe sectorul de curs de apă afectat de poluare;	<p align="center"><u>FORMATIA DE INTERVENȚIE Nr. 1</u></p> <table border="1"> <tr> <td>Șef formație</td> <td>ANTAL PETRU</td> </tr> <tr> <td>Locțiitor</td> <td>LAZAR MIRCEA</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>LENGYEL IOAN DORIAN</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>CHEVERESAN CRISTIAN</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>USCA STEFAN</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>IGRISAN MIRCEA</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>TAICS MATEI</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>NAGY STEFAN TIBERIU</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>TOTH STEFAN</td> </tr> <tr> <td>Membru</td> <td>LAUKO PAVEL</td> </tr> </table>	Șef formație	ANTAL PETRU	Locțiitor	LAZAR MIRCEA	Membru	LENGYEL IOAN DORIAN	Membru	CHEVERESAN CRISTIAN	Membru	USCA STEFAN	Membru	IGRISAN MIRCEA	Membru	TAICS MATEI	Membru	NAGY STEFAN TIBERIU	Membru	TOTH STEFAN	Membru	LAUKO PAVEL
Șef formație	ANTAL PETRU																							
Locțiitor	LAZAR MIRCEA																							
Membru	LENGYEL IOAN DORIAN																							
Membru	CHEVERESAN CRISTIAN																							
Membru	USCA STEFAN																							
Membru	IGRISAN MIRCEA																							
Membru	TAICS MATEI																							
Membru	NAGY STEFAN TIBERIU																							
Membru	TOTH STEFAN																							
Membru	LAUKO PAVEL																							
- anunțarea la SGA Arad, ISUJ Arad, Garda de mediu Arad și Agenția de protecție a mediului Arad despre posibilitatea de producere a poluării accidentale a resurselor de apă;	- informarea periodică la SGA Arad și ISUJ Arad asupra desfășurării operațiunii de sistare a poluării și de combatere a efectelor acesteia;	- colectarea, transportul și depozitarea materialelor poluatoare;	- colectarea mortalităților piscicole și animale și luarea măsurilor epidemico – sanitare în colaborare cu unitățile specializate;																					
- se instituie permanența la sediul CLSU Pilu;	- se depistează și remediază urgent defecțiunile apărute la obiectivul care a produs poluarea;	- impunerea de măsuri de restricționare pentru populație, animale și agenți economici în funcție de natura poluării;	- se vor efectua analize fizico-chimice și bacteriologice de către unitățile specializate până la încadrarea în valorile limită admisibile și se va informa Grupul Suport Tehnic din cadrul Comitetului Județean Arad cu privire la acestea;																					

<p>- se verifică și se pregătește stocul de materiale și mijloace de intervenție specific pentru poluări accidentale;</p>	<p>- avertizarea CLSU din aval despre poluarea accidentală și tendința de evoluție a acesteia;</p>	<p>- se acționează în conformitate cu măsurile stabilite de SGA Arad cu mijloace și forțe proprii și cele suplimentare pentru combaterea și limitarea efectelor poluării;</p>	<p>- Grupul Suport Tehnic din cadrul Comitetului Județean Arad prin Comitetul Local va informa comitetele locale din aval și comitetele operative asupra încadrării parametrilor în valorile admisibile;</p>	
<p>- o comisie formată din membrii CLSU Pecica se vor deplasa pe teritoriul administrativ al localității Pecica, la agenții economici potențial poluatori pentru identificarea agentului poluator;</p>	<p>- avertizarea populației și a agenților economici despre poluarea accidentală, dispunând măsuri privind:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Interzicerea folosirii apei de suprafață pentru populație, animale, irigații, etc. ➤ Interzicerea recoltării de materiale piscicole ca aliment sau pentru valorificare; 	<p>- se acționează cu unități specializate pentru prevenirea îmbolnăvirii populației și animalelor;</p>	<p>- se întocmește și transmite „raport de sinteză „ la Grupul Suport Tehnic din cadrul Comitetului Județean Arad, ISUJ Arad privind eventualele pagube fizice și valorice înregistrate.</p>	
<p>- organizează acțiunile pentru recoltarea de probe de apă și trimiterea acestora cât mai rapid posibil la o unitate autorizată în vederea efectuării analizelor pentru determinarea poluantului;</p>	<p>- dirijarea forțelor, mijloacelor și materialelor specifice proprii pentru înlăturarea și limitarea efectelor poluării, iar în caz de necesitate se solicită suplimentarea acestora prin ISUJ Arad;</p>	<p>- organizează și participă pe teren împreună cu cei care au produs poluarea și cu alte persoane fizice sau juridice stabilite, la acțiunile necesare limitării, răspândirii, colectării, neutralizării, distrugerii sau depozitării reziduurilor de poluanți colectați;</p>		
<p>- se avertizează CLSU situate în aval despre posibilitatea poluării accidentale și natura poluării;</p>	<p>- în cazul în care, cu toate măsurile luate, nu se poate stopa poluarea accidentală se solicită la SGA Arad măsuri suplimentare pentru combaterea poluării accidentale;</p>	<p>- introducerea restricțiilor de consum a apei și a produselor agroalimentare;</p>		

<p>- se transmite „ raport informativ „ la SGA Arad, ISUJ Arad cu privire la poluarea accidentală, sursa de poluare și natura poluării.</p>	<p>- organizează și participă pe teren împreună cu cei care au produs poluarea și cu alte persoane fizice sau juridice, la acțiunile necesare limitării efectelor poluării accidentale cu materiale și mijloace specifice prevăzute în stocul de apărare propriu;</p>	<p>- introducerea unor restricții de circulație și acces în zona afectată și asigurarea pazei zonei afectate;</p>		
	<p>- organizează acțiunile pentru recoltarea de probe de apă și trimiterea acestora cât mai rapid posibil la o unitate autorizată în vederea efectuării analizelor pentru determinarea poluantului;</p>	<p>- acordarea primului ajutor și asistenței medicale necesare;</p>		
	<p>- analizează situația creată, evaluează consecințele posibile pe cursul de apă și estimează evoluția undei de poluare, împreună cu reprezentanții de la SGA Arad;</p>	<p>- transmiterea unui „ raport informativ „ la Grupul Suport Tehnic din cadrul Comitetului Județean Arad cu privire la evoluția poluării accidentale și a măsurilor întreprinse.</p>		
	<p>- transmite un „ raport informativ „ la Grupul Suport Tehnic din cadrul Comitetului Județean Arad cu privire la evoluția poluării accidentale și a măsurilor întreprinse.</p>			

TABEL CU MIJLOACELE DE INTERVENȚIE**și repartizarea acestora pe zone inundabile**

Nr. crt.	Denumirea zonei inundabile (râul / localitatea)	Denumirea mijlocului de intervenție (buc)	Denumirea unității care le asigură	
			adresa	numărul de telefon
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Zona inundabilă- nr1 Localitatea VARSAND-Crisul Alb	3 =tractoare cu remorcă	SC AGROMECC	
2.	Zona inundabilă nr. 2 VARSAND Canalul Morilor-pana la hotar Pilu	Diverse utilaje și mijloace tehnice specifice 20 – TRACTOARE CU REMNORCI	PERSOANE PARTICULARE	
3.	Zona inundabilă nr.3 – CANALUL MORILOR –PILU-pana la pod	20 tractoare cu remorci, buldoser EXCAVATOR	Pers. particulare+ SC TRANS PISCICOLA SRL	
4.	Zona inundabilă nr. 4 – Canalul Morilor :pod pana la Statia Siteri	20 –tractoare cu remorci	Persoane particulare	-

ISTORIC GENERAL AL ZONEI DE COMPETENȚĂ

Viata omeneasca in acest colt de tara este atestata arheologic incepand cu neoliticul, continuand cu epoca bronzului, a fierului si de-a lungul evului mediu.

Localitatea Pilu este atestata documentar in anul 1283, iar localitatea Varsand este atestata documentar in anul 1214 ca o asezare de campie care s-a dezla inceput in lungul principalei artere de circulatie.

Ca apartenenta istorica Pilul-Mare, fiind asezata in valea Crisului Alb, a facut parte din Voievodatul condus de Menumorut.

Ca atare asezarea a fost integrata in lumea romanescă cu viata social-economica a sfarsitului mileniului intai si incepuclui de-al doilea.

Comuna Pilu a fost in trecutul sau istoric un punct de vamuire a transporturilor de bunuri dinspre rasarit spre apus, lucru confirmat mai tarziu cu insusi numele de Vamos Pel, dat unei parti a asezarii.

Pe aria localitatilor au fost descoperite materiale arheologice care confirma ca asezarea a fost locuita cu mult inainte de atestarea ei documentara, intinzandu-se de la neolitic la civilizatia geto-daca.

Asezarea Pilul este atestata ca existenta in anul 1283, ea fiind ocupata de cumani, veniti odata cu navala tatarilor, dupa batalia de la KalKa.

Pe timpul existentei sale de peste 700 de ani, asezarea a avut diferite denumiri si a trecut dintr-o stapanire in alta, asa cum o cereau evenimentele zbuciumate ale evului mediu si interesele marilor potentanti ai vremii.

Ca apatrenenta administrativa a apartinut, in general, de Comitatul (judetul) Arad.

Forma de proprietate a terenurilor, dec, si a asezarilor omenesti, era a cetatilor, a familiilor domnitoare, a bisericii, apoi a marilor latifundiari, cu mentiunea ca uneori stapanii se schimbau la intervale mici.

Dupa ocuparea asezarii de care cumani, ea a fost data de catre acestia unui comandant de-al lor, lucru mentionat de Regele Ladislau al IV-lea al Ungariei, care in anul 1283 a luat localitatea cu terenurile inconjuratoare de la vadauva comandantului cumanilor si le-a restituit fostilor proprietari zisi legali, respectiv familiei Apa.

In anul 1334 se face mentiunea despre exstenta in comuna a unei parohii cu ritual probabil greco-catolic, avandu-l paroh pe Miclos-Nicolae.

Dupa numai patru ani, in 1338, se consemneaza transferarea parohiei la Varsany(Varsand).Tot in 1338 localitatea si terenurile trec in pripietatea familiei Varsany, acesta avand proprietati si in Varsand de unde isi trage si numele de Varsand.

In 1403 se consemneaza o noua schimbare de proprietar, intreaga asezare si terenurile trec in proprietatea familiei de magnati Marothi.

In anul 1561 cele doua nuclee ale comunei:Vamos Pel si Nemes Pel sunt preluate cu titlu de proprietate de Coroana regala a Ungariei si predate in administrarea cetatii Gyula, localitatea primind astfel calitatea de domeniu regal.

In 1557, actualul teritoriu al judetului Arad se afla sub ocupatia turceasca, iar in 1650 comuna si terenurile trec din nou in proprietatea Coroanei Ungare.

In 1725 guvernul Regatului Ungar vinde teritoriu actual unui oarecare Zsigmond Edelspaker.

Intre anii 1747-1750 comuna a fost in pripietatea lui Gyurcsanyi Imre.

Dupa anul 1792 domeniile Pilul Mare si Varsand trec in proprietatea familiei Mondena, dupa care teritoriul trece in mana altor mari latifundiari, cum a fost groful Nevery.

Dupa ce asistam in secolele XIV-XVIII la un proces de concentrare a terenurilor in mainile unui grup restrans de persoane sau organizatii bisericesti, din a doua jumătate a secolului al XIX-lea si inceputul sec. XX asistam la un proces de farimitare a marii pripietati, din cauza impartirii intre descendenti, apar astfel randurile burghezimii in plina ascensiune.

Ocupatia de capetenie a locuitorilor comunei a fost agricultura si in subsidiar cresterea animalelor.

Aceasta ocupatie cu importante surse de venituri a fost pana la cel de-al doilea razboi mondial . In comuna s-au dezvoltat numai mestesugurile a caror activitate era specifica muncilor agricole: fierari, potcovari, rotari, jugari, putini erau: cizmari, mecanici, tamplari, pantofari, croitori, comercianti.

Inainte de-al doilea razboi mondial au aparut tractoarele cu combustie intewrna folosite la actionarea batozelor si araturi.

Locuitorii romani din comuna au fost totdeauna majoritari in jur de 90%.

După primul razboi mondial comuna Pilu incepe sa cunoască o perioadă de dezvoltare economică și socio – culturală înfloritoare(datini si obiceiuri).

Iar după 50 de ani de comunism și după evenimentele din 1989 o nouă perspectivă se pare că se deschide pentru această comuna.