

ROMANIA
JUDETUL BRAILA
PRIMARIA COMUNEI ZAVOAJA
NR.3486 din 23.08.2012

ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA "DUNAREA" BRAILA	
NR. INTRARE	435
IESIRE	
DATA	29.08.2012

Catre,

ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA „DUNAREA” BRAILA

44

Urmare adresei dumneavoastra nr.403/14.08.2012, alaturat va transmitem FISA in vederea actualizarii Master – Planului .

PRIMAR,
Stanica Drugau



SECRETAR COMUNA,
Viorel Zodila

44/1.

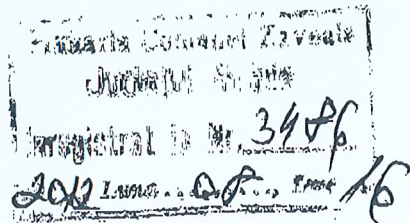
Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara "DUNAREA" Braila

Inregistrata in Registrul Asociatiilor si Fundatiilor la Judecatoria Braila sub nr.1/08.01.2008

Sos.Buzaului nr.3A, Tel.0239637363,Fax 0239629222, CIF.23195920,e-mail:adidbraila@yahoo.com

Nr. 403 / 14.08.2012

Catre,



Unitatile Administrativ Teritoriale Comunele : Baraganul, Bertestii de Jos, Bordei Verde, Cazasu, Chiscani, Ciocile, Ciresu, Dudesti, Frecatei, Galbenu, Gemenele, Gradistea, Gropeni, Jirlau, Marasu, Maxineni, Mircea Voda, Movila Mixesti, Racovita, Rimnicelu, Romanu, Rostori, Salcia Tudor, Scortaru Nou, Silistea, Stancuta, Surdila Gaiseanca, Surdila Greci, Sutesti, Tichilesti, Traian, Tudor Vladimirescu, Tufesti, Ulmu, Unirea, Vadeni, Victoria, Visani, Viziru si Zavoala.

Doamnei si Domnilor Primari

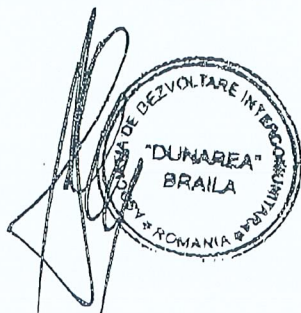
In vederea actualizarii Master-Planului de apa si canalizare al judetului Braila -- firma de consultanta Hill International a solicitat sprijinul Asociatiei pentru completarea FISEI atasate de catre cele 40 de comune ale judetului.

Va rugam , sa acordati , atentie maxima completarii FISEI pentru comuna Dumneavoustra cu referire la corectitudinea datelor , tinand cont de faptul ca in baza lor , se stabileste strategia de dezvoltare a serviciilor - la nivel de U.A.T. - si judet .

Va rugam sa comunicati la Asociatie - FISA completata a comunci Dvs. pana cel tarziu vineri 24 august 2012.

Va multumim pentru intelegere si colaborare.

DIRECTOR EXECUTIV
Jurist DIDINA STANESCU



44/2.

FINEL
Hil International "Asistență Tehnică pentru Managementul Proiectului și Publicitate- Reabilitarea și Modernizarea Sistemelor de Apa și Apa Uzată în județul Braila"

Numai pentru localități rurale.

În vederea actualizării Masterplanului de apă și canalizare a jud. BRAILA, sunt necesare, pentru fiecare localitate, următoarele categorii de date:

1. DENUMIRE LOCALITATE COM. ZAVIDAIA
 2. Componenta pe sate cu populația aferentă (după recensământ 2011)

nr.crt	SAT	POPULATIE	Nr. de gospodarii
1	<u>ZAVIDAIA</u>	<u>2109</u>	<u>1070</u>
2	<u>DUJESCU</u>	<u>860</u>	<u>380</u>
3			
4			
.....			
.....			
N		<u>3049</u>	<u>1450</u>

3. INSTITUTII PUBLICE

- școli, grădinițe, azile, dispensare, spitale etc, cu nr de personal aferent

Nr. crt	Institua Publica servicii publice	nr. de institutii	Nr. persoane / elevi/ pacienti (dupa caz)
1	Primărie	<u>1</u>	
2	Școli	<u>2</u>	
3	Grădinițe	<u>3</u>	
4	Spital/Dispensar Cabinet medical	<u>1</u>	
5	Azil	<u>-</u>	
6	serviciul de apă canalizare	<u>-</u>	
8	Oboare/ târguri periodice	<u>1</u>	
9	Ect.		
10			

4. AGENTI ECONOMICI

Nr. crt	Agenti economici	profil / ce produce/ ce servicii face	Nr. persoane angajati (dupa caz)
1	magazine	<u>COMERT.</u>	<u>25</u>
2	ferme	<u>4</u>	<u>15</u>
3	depozite	<u>-</u>	<u>-</u>
4			

Se va completa tabelul de mai jos *in calculator*

Categoria	Tip* material drum: -asfalt -betonat -pietruit -pamint -alte	Lungime in intravilan (km)	Lungime retea de apa (km)	Lungime retea de canalizare (km)	Nr TOTAL de gospodarii	Nr. gospodarii cu racord de apa	Nr. gospodarii cu racord la canal
Drumuri nationale	-	-	1,2	-	1450	-	-
Drumuri judetene	4,2	2					
Drumuri comunale	4,5 Km	4,5	1				
Strazi/Ulite	10	10					

* Daca un drum este asfaltat partial se va aprecia procentual cit % este asfaltat si cu ce tip de îmbracaminte. De exemplu DC 14 are 34% asfalt 24% beton 42% pamint.

Se vor specifica, daca exista, urmatoarele date :

I. Caracteristicile gospodariei de apa (daca exista in localitate)

- Debit maxim in stalat [mc/h].....
- Presiunea maxima de plecare din uzina [bar].....
- Rezervoare de imazinare apa : nr..... volum [mc].....
nr..... volum [mc].....
- **tehnologia** : variant 1 Apa potabila este primita prin conducta de transport Dn[mm] de la gospodaria de apa de la
- varianta 2 Apa se trateaza in uzina de apa din localitate provenind din :
- surse subterane , dintr-un nr. de puturi.....
- din sursa de suprafata tratata la uzina de apa de la.....

Daca aveti sistem de alimentare cu apa va rugam sa specificati pe ce program de finantare s-au realizat:

- SAPARD.....
- SAMTID.....
- OG7.....
- HG.....
- FONDURI PROPRII
- ALTE (va rugam sa specificati).....

Am realizat proiectul si planul H.G. 577/1998

II. Caracteristicile statiei de epurare (daca exista in localitate)

- Daca localitatea are retea de canalizare dispune de statie de epurare:
- proprie DA/NU
 - colectorul canalizarii este in legatura cu statia de epurare din localitatea

Daca exista statie de epurare

- cind a fost construita.....
- respecta conditiile de deversare conform conditiilor de mediu.

Caracteristicile statiei de epurare: Debit maxim [mc/h].....

In ce emisar (riu, canal, etc) se descarca statia de epurare.....

In localitate sunt lucrari in desfasurare la

- DA/NU, daca DA, sistemul de apa si uzina de apa cu:
 - o tratare, depozitare pompare
 - o depozitare /pompar numai retele
- DA/NU, daca DA, sistemul de canalizare
 - o tratare, depozitare pompare
 - o statie de epurare
 - o numai retele

Informatii utile:

Va rugam sa precizati ce riu sau canal de irigatii strabate localitatea

..... *Canalul - Canal. aducere apă 1, C.A.3, C.A.1.*

Va rugam sa precizati la ce adincime se gaseste apa din puturile sapate de locanici.

..... *4-10m* (dorim sa apreciem adincimea primului starat freatic)

Va rugam sa ne comunicati daca sunt zone inundabile in intravilanul localitatii. Care sunt acestea(definiti prin denumirea drumurilor si a localitatii, sat, drum ulita etc)

Ce studii de fezabilitate sunt facute pentru:

- sisteme de apa
- sisteme de canalizare
- studii topometrice
- studii hidrogeologice

Va rugam sa nominalizati titlurile studiilor si proiectelor din dode care dispuneti:.....

..... *sistem de apa, au gas si cavabron*

Masterplanul trebuie sa identifice variantele de asigurare a populatiei cu servicii de apa si canalizare, cu solutii tehnice ce trebuie sa conduca la tarife suportabile.

Normativul Ministerului Mediului(programul POS MEDIU Masura 1.1. Apa /canal)

prevede ca:

"In timp ce tarifele ar trebui in mod ideal sa asigure recuperarea integrala a costurilor, ele au de asemenea si implicatii socio-economice care trebuie luate in considerare.

Pentru a lua in considerare situatia economica a celor mai sarace gospodarii, ultima editie a "politicii de lucru" privind **problem de suportabilitate elaborata de MM** fixeaza limita de suportabilitate pentru cheltuielile aferente serviciilor de apa si apa uzata la **4% din venitul net (disponibil) al celor mai sarace 10% din gospodarii** (decila de venit 1), pe baza unei alocatii minime de consum de 75 l/loc/zi

Cu toate acestea, "politica de lucru" mentioneaza de asemenea ca "tarife mai ridicate pot fi necesare in cazul in care limitele generale de suportabilitate ameninta sustenabilitatea financiara a operatorului proiectului". In asemenea cazuri, trebuie considerate masuri speciale pentru a reduce povara suportabilitatii asupra gospodariilor cu venituri reduse"

Telefon contact:

Biroul HILL International Braila TEL :0239670011 Fax 02396700112

Tel mobil -0722.999.951 Dan Tomescu - adj. Sef echipa HILL

0722. 993. 993 - STANCU DANU

Expert

