



Agencia pentru Protecția Mediului Mureș

Nr. 6287 / 24.10.2014

Către: **COMUNA GĂLEȘTI**

loc. Gălești nr. 64, județul Mureș

În atenția: D-lui primar

Referitor la: Decizia de emitere a avizului de mediu

Prin prezenta vă transmitem decizia de emitere a avizului de mediu pentru **PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Gălești cu satele Gălești, Sînvășii, Troița, Bedeni, Maiad, Adrianu Mare, Adrianu Mic** județul Mureș titular de plan **COMUNA GĂLEȘTI**, decizie luată în urma discuțiilor din cadrul Comitetului special constituit pentru plan din data de **21.10.2014** întrunit la Agenția pentru Protecția Mediului Mureș.

DECIZIE DE EMITERE A AVIZULUI DE MEDIU

pentru

PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Gălești cu satele Gălești, Sînvășii, Troița, Bedeni, Maiad, Adrianu Mare, Adrianu Mic, județul Mureș promovată de COMUNA GĂLEȘTI

Având în vedere:

- H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.M. 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.M. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. 1076/2004;
- Concluziile consultărilor din ședințele Comitetului special constituit;

Agencia pentru Protecția Mediului Mureș decide:

Emiterea avizului de mediu pentru **PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Gălești cu satele Gălești, Sînvășii, Troița, Bedeni, Maiad, Adrianu Mare, Adrianu Mic, județul Mureș titular de plan COMUNA GĂLEȘTI**.

Decizia de emitere a avizului de mediu a fost luată ca urmare a analizării documentelor depuse, a parcurgerii etapelor procedurale prevăzute în H.G. 1076/2004, a informării și consultării publicului, a examinării punctelor de vedere transmise de autoritățile membre ale comitetului special constituit pentru plan la nivelul județului Mureș.

Decizia de emitere a avizului de mediu se bazează pe respectarea cerințelor legislative privind integrarea în plan a considerațiilor de mediu, identificarea problemelor de mediu rezultate ca efect a implementării planului, consultarea autorităților și a publicului interesat posibil a fi afectat de implementarea acestuia.

Considerații de mediu relevante ce au stat la baza luării deciziei:

Capitol apă

Alimentarea cu apă:

În prezent nu există sistem centralizat de alimentare cu apă potabilă în comuna Gălești, jud. Mureș.

În viitor, în vederea asigurării cu apă potabilă a tuturor localităților, este necesară realizarea sistemului centralizat de alimentare cu apă potabilă a comunei Gălești.

Colectarea și epurarea apelor uzate :

În prezent nu există rețea de canalizare a apelor uzate în comuna Gălești, jud. Mureș.

Este necesară execuția sistemului de canalizare, care va fi separativ. Apele pluviale vor fi colectate prin rețele de canalizare separate de cele menajere, prin rigole stradale, și descărcate în emisari.

Până la realizarea sistemelor centralizate de canalizare pentru toate gospodăriile comunei, inclusiv pentru zonele care vor intra în intravilanul localității, în cazul existenței instalațiilor interioare de alimentare cu apă în imobile, evacuarea apelor uzate se va face în bazine etanșe vidanjabile. Primăria comunei Gălești are obligația de a verifica existența acestor bazine vidanjabile etanșe, pentru gospodăriile care au instalații interioare de alimentare cu apă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265314984; 0365404925; Fax 0265 314985

Se vor respecta prevederile Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 18 din 05.02.2014 emis de Administrația Națională "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Mureș și ale reglementărilor legale în vigoare, specifice lucrărilor de gospodărire a apelor;

La faza de proiectare studiu de fezabilitate, în documentația pentru fundamentarea avizului de gospodărire a apelor aferent fiecărui obiect de investiții, se vor avea în vedere următoarele:

- realizarea lucrărilor de investiții privind extinderea rețelei de apă și canalizare;
- eliminarea tuturor evacuărilor directe de ape menajere în cursuri de apă;
- canalizarea localității se va amenaja ca și canalizare de tip separativ: se interzice descărcarea apei pluviale în canalizarea menajeră;
- se vor lua toate măsurile pentru eliminarea actualelor descărcări de apă uzată în canalizarea pluvială și refacerea acestor racorduri la canalizarea orașenească.
- canalizarea pluvială va trebui concepută astfel încât să asigure colectarea eficientă a apei pluviale și descărcarea acesteia în emisarii din zonă;
- instituirea și respectarea zonelor de protecție din jurul obiectelor ce compun sistemul de alimentare de apă, în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG 930/2005.
- analiza de detaliu a măsurilor de apărare împotriva inundațiilor și zonarea corespunzătoare a teritoriului;
- definitivarea necesarului, respectiv a cerinței de apă potabilă și industrială, corespunzător capacității efective ale dotărilor și activităților desfășurate;
- corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de canalizare/epurare a apelor uzate;

La proiectarea lucrărilor prevăzute în PUG Gălești, jud. Mureș se vor avea în vedere următoarele:

- ținând cont de starea corpurilor de apă de suprafață, toate soluțiile tehnice adoptate trebuie să convingă autoritatea de gospodărire a apelor că este eliminată orice posibilitate de înrăutățire a "stării" corpului de apă de suprafață atât prin efluenții lichizi cât și prin deșeurile generate de activitatea propriu-zisă și că acestea converg către îmbunătățirea stării corpului de apă, fiind astfel în consonanță cu planul de măsuri care trebuie aplicat acestui corp de apă; astfel, soluțiile tehnice care urmează să fie aplicate tuturor potențialelor surse de poluare a apelor de suprafață trebuie să respecte scopul de "atingerea și menținerea stării bune a apelor";
- soluțiile tehnice adoptate trebuie să prezinte garanții maxime că nu este posibilă afectarea calității apei subterane, deoarece nu este acceptabilă modificarea stării corpului de apă subterană care este în "starea bună" iar corpul de apă subterană afectat va fi supus unor măsuri tehnice care să aibă ca finalitate aducerea sa în "starea bună"; astfel, soluțiile tehnice preconizate trebuie să elimine orice suspiciune a poluării apei subterane.

La amplasarea obiectivelor componente ale PUG Gălești, se vor avea în vedere următoarele:

- lucrările hidrotehnice, posturile hidrometrice, acumulările cu diverse scopuri, induc zone de protecție în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare (Anexa 2); amplasarea oricăror obiective sociale și/sau economice se va face cu respectarea zonelor de protecție instituite conform Legii apelor;
 - este interzisă amplasarea de noi obiective sociale și/sau economice în zonele inundabile (observație: zona dig – mal este zonă inundabilă) ale cursurilor de apă; pentru amplasarea unor obiective, indiferent de destinație, în aceste zone este obligatorie scoaterea de sub inundabilitate a zonei; această măsură se va aplica doar cu acordul autorității de gospodărire a apelor exprimat prin „Avizul de amplasament” (vezi Ordinul MMGA nr. 2/2006);
 - lucrările de traversare a cursurilor de apă (poduri, podețe, conducte etc.) se vor realiza numai cu asigurarea condițiilor de scurgere a apelor mari;
 - de-a lungul cursurilor de apă naturale, a acumularilor și barajelor, sunt instituite zone de protecție în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare (Anexa 2); în aceste zone nu este permisă amplasarea de obiective sociale sau economice;
 - existența și respectarea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică din jurul captărilor/acumulărilor de apă, în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG 930/2005;
- Se vor prevedea lucrări de apărare împotriva inundațiilor care vor consta în: consolidări de maluri, regularizări cursuri de apă, praguri pentru stabilizarea patului albiei și apărări de maluri;

Amenajări hidrotehnice pe teritoriul administrativ al comunei Gălești:

- **râul Niraj** este un curs de apă amenajat în cadrul lucrării "**Îndiguire și regularizare râul Niraj, județul Mureș**", curs de apă regularizat în zona Miercurea Niraj – Ungheni, în lungime totală $L_{reg}=52,0$ km, curs îndiguit în lungime totală $L_{dig}=57,53$ km, curs consolidat în lungime totală $L_{cons}=13,7$ km.
 - **canalul Vețca**, curs de apă amenajat din cadrul lucrării "**Regularizare și îndiguire Canalul Vețca**", curs regularizat în zona Miercurea Niraj – Cinta, în lungime totală de $L_{reg}=22,4$ km, curs îndiguit în lungime totală $L_{dig}=44,8$ km, curs consolidat în lungime totală $L_{cons}=13,5$ km.
- Se vor impune restricții de construire a locuințelor, obiectivelor social-culturale și economice în zonele inundabile și în zonele de bălțiri identificate;
- Se interzice branșarea consumatorilor la sistemul de alimentare cu apă potabilă înaintea execuției și punerii în funcțiune a rețelei de canalizare, a stațiilor de pompare și a stației de epurare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

- Lucrările hidroedilitare de traversare a albiei cursurilor de apă, de apărare împotriva inundațiilor și a traversărilor cu poduri, podețe, conducte, etc. se vor realiza numai în condițiile obținerii avizului de gospodărire a apelor pentru aceste categorii de lucrări;
- Definitivarea necesarului și cerinței de apă potabilă și industrială, corespunzător capacităților efective ale dotărilor și activităților desfășurate ;
- Corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de canalizare și de epurare a apelor uzate;
- Analiza detaliată a eventualelor măsuri de apărare împotriva inundațiilor și zonarea corespunzătoare a teritoriului prin instituirea zonelor cu interdicții de construire;
- Corelarea cotelor de amplasare a gurilor de evacuare, atât pentru canalizarea menajeră, cât și pentru cea pluvială, cu cota corespunzătoare debitului maxim de calcul la clasa normată de apărare a receptorului;
- Identificarea zonelor inundabile la asigurarea conform STAS 4273-83 și STAS 4068/2-87 și interzicerea amplasării de lucrări sau construcții, inclusiv cele de locuit, în albiile majore inundabile ale cursurilor de apă, sau numai pe baza avizelor de amplasament eliberat de autoritățile de gospodărire a apelor, conform competențelor acordate,
- Lucrări de traversare a albiei cursului de apă (poduri, podețe, conducte, linii electrice, etc) se vor realiza numai cu asigurarea condițiilor normale de scurgere a apelor mari;

Atât aducțiunile de apă potabilă cât și colectorul de evacuare a apelor uzate epurate vor fi prevăzute cu aparate sau instalații pentru măsurarea debitelor sau a volumelor de apă prelevate sau evacuate

Capitol aer

Pentru limitarea emisiilor de poluanți în aerul atmosferic se vor lua următoarele măsuri:

- modernizarea drumurilor;
- modernizarea instalațiilor de ardere în scopul creșterii randamentului acestora;
- încurajarea unor practici agricole moderne și verificarea acestui lucru în teren de către autoritățile cu prerogative în acest sens;
- reglementarea pe linie de protecție a mediului a tuturor noilor unități agricole sau de mică industrie, precum și din alte domenii posibil a-și demara activitatea în viitor;

Capitol sol

Se vor respecta următoarele măsuri:

- reducerea suprafețelor afectate de eroziunea de suprafață și alunecări de teren;
- lucrări de combatere și prevenire a inundațiilor în zonele de risc, prin recalibrarea și regularizarea albiilor cursurilor de apă principale și prin lucrări specifice de apărare;
- reabilitarea și crearea de suprafețe împădurite, în special pentru zonele în care au fost semnalate alunecări de teren;
- realizarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare centralizată și tratarea apelor uzate în stații de epurare care să asigure evacuarea efluenților epurați în emisari, în condițiile de calitate prevăzute de NTPA 001/2005;
- interzicerea evacuărilor necontrolate de ape uzate din gospodăria și de către agenții economici;
- extinderea rețelelor de canalizare centralizată și epurare a apelor uzate în comuna Sânmpaul, executarea lucrărilor de infrastructură edilitară în conformitate cu specificațiile proiectantului, astfel încât să fie evitate defecțiunile sau manevrele eronate ce pot conduce la exfiltrări și infiltrații în sol și subsol;
- interzicerea prin autorizarea de mediu / funcționare la nivel de fiecare agent economic de pe raza localității, a depozitărilor de orice natură (materii prime, materiale, deșeuri, ambalaje, rumeguș etc.), pe suprafețe de sol neprotejat;
- încurajarea unor practici agricole moderne, monitorizarea modului de utilizare a fertilizatorilor și a substanțelor fito-sanitare în practicile agricole;
- respectarea procedurilor legale de reglementare pe linie de protecția mediului pentru fiecare nou obiectiv industrial, agricol, de comerț, turism, prestări servicii etc. ce se dorește a fi înființat pe teritoriul administrativ al comunei;
- modernizarea drumurilor și optimizarea circulației prin semnalizări și marcaje corespunzătoare;
- respectarea procentului de utilizare al terenului și a reglementărilor specifice propuse de PUG, în scopul realizării unei integrări peisagistice corespunzătoare a localităților componente, cu evitarea dezvoltărilor neuniforme;
- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, respectiv schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevăzute ca atare în PUG, reducerea suprafețelor acestora ori strămutarea lor este interzisă, indiferent de regimul juridic al acestora;
- pentru fiecare zonă, subzonă și parcelă se va stabili obligatoriu un POT maxim și un CUT maxim;
- apele pluviale colectate de pe drumuri, platforme și parcări vor fi trecute prin separatoare de hidrocarburi anterior deversării;
- pentru diminuarea efectelor cauzate de concentrațiile de poluanți proveniți din traficul auto se va crește procentul de spații verzi amenajate;
- pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a creșterii eficienței energetice se vor utiliza și resursele regenerabile;
- se vor utiliza utilaje corespunzătoare din punct de vedere tehnic pentru limitarea emisiilor provenite din gazele de eșapament;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

- realizarea și pozarea tuturor rețelelor de canalizare a apelor uzate conform specificațiilor proiectantului (conforme cu legislația în vigoare), astfel încât să fie evitate neatenșitățile care să producă poluarea solului și subsolului prin exfiltrarea unor ape uzate încărcate cu predilecție organic;
- refacerea stratului vegetal și plantarea acestuia cât mai curând posibil după fiecare construcție realizată pentru împiedicarea apariției fenomenului de eroziune.

Capitol zgomot și transport

- pentru reducerea la minim a impactului temporar cauzat de zgomotul generat cu prilejul executării lucrărilor de construcție, se va utiliza o gamă de utilaje cu caracteristici cât mai bune în ceea ce privește emisia de zgomot, se va evita lucrul în suprasarcină cu ridicarea nivelului de zgomot generat;

Capitol biodiversitate, populația, sănătatea umană, patrimoniul cultural, inclusiv cel arhitectonic și arheologic

Planul nu produce efecte semnificative negative asupra habitatelor și speciilor pentru care a fost declarat situl Natura 2000: aria de protecție avifaunistică (SPA) "Dealurile Târnavelor-Valea Nirajului" ROSPA 0028 și o parte din situl de importanță comunitară (SCI) "Dealurile Târnavei Mici-Bicheș" ROSCI 0297.

- Se vor respecta prevederile Avizului Administrației Natura 2000 Dealurile Târnavelor-Valea Nirajului nr. 303N din 12.08.2014;
- Limitarea poluării fonice în sezonul de cuibărit;
- Inițierea de campanii de conștientizare a populației cu privire la speciile de plante autohtone și noninvasive ce pot fi folosite ca plante decorative în cadrul grădinilor și a parcurilor. Acestea se integrează în peisaj, nu constituie un element de competiție cu speciile spontane și astfel se evită pericolul invaziilor, fiind în același timp o sursă de hrană pentru speciile de păsări frugivore și granivore. Dintre aceste specii de plante se recomandă: floarea soarelui (*Helianthus annuus*), Raculețul (*Polygonum bistorta*), Scorușul (*Sorbus aucuparia*), limba-cucului (*Lunaria annua*), soc (*Sambucus nigra*) sau cireș salbatic (*Prunus avium*);
- Se va urmări eventuala apariție pe amplasament a speciilor alohtone și invazive de plante (Impatiens glandulifera, Rudbeckia laciniata, Helianthus tuberosus, Reynoutria japonica, Erigeron annuus), care se vor elimina în cazul depistării;
- Menținerea / întreținerea pașiștilor prin pășunat și cosit pentru asigurarea condițiilor optime de hrănire/cuibărit a speciilor caracteristice acestor ecosisteme;
- Practicarea unui pășunat extensiv în perioada de cuibărit pentru minimizarea pierderilor de ouă și pui ale speciilor care cuibăresc pe sol;
- Interzicerea arderii vegetației;
- Promovarea regenerării naturale a pădurilor;
- Gestionarea durabilă a pădurilor de pe teritoriul comunei, ținându-se cont și de caracteristicile ecologice și nu doar de cele funcționale și economice; se permit exploatarea forestiere numai în pădurile care au încheiat contracte de administrare cu ocoale silvice; se vor executa tăieri definitive de păduri numai cu respectarea normelor silvice Conservarea arborilor din păduri pe care sunt cuiburi de acvilă țipătoare mică (Aquila pomarina);
- Evitarea folosirii semnalelor luminoase puternice, gen reflectoare, îndreptate spre pădurile vecine și a focurilor de artificii, pentru a evita deranjarea faunei sălbatice;
- Având în vedere că propunerile concrete de dezvoltare presupun extinderea intravilanului într-o arie protejată, se recomandă precauție și o stimulare a dezvoltării localităților Adrianu Mare, Adrianu Mic și Bedeni în sensul unor activități compatibile cu obiectivele de conservare (agricultură tradițională, turism ecologic care nu implică construcții, activități didactice și educative).
- delimitarea exactă a zonelor de protecție sanitară din jurul obiectivelor ce compun sistemul de alimentare cu apă și cel de canalizare și epurare a apelor uzate, captări de apă, stația de epurare, cimitire și urmărirea respectării acestora;
- respectarea condițiilor de izolație fonică în cazul clădirilor unde se amplasează în viitor eventualele unități de mică industrie;
- se vor respecta normele de însorire la construcții, distanța dintre clădirile de locuit, dotarea tehnico-edilitară, asigurarea spațiilor de joacă pentru copii, zone verzi de folosință generală, amplasarea unităților de mică industrie, comerciale și prestări servicii la distanțe minime admise;
- instituirea zonelor de protecție la monumentele istorice, ansambluri valoroase din punct de vedere arhitectural-urbanistic;
- interzicerea realizării de construcții care prin amplasament, funcțiune și aspect arhitectural depreciază valoarea peisajului;
- realizarea de plantații și/sau perdele de protecție între zonele de locuit și cele industriale sau unitățile agricole;
- valorificarea zonelor cu potențial turistic, prin promovarea și dezvoltarea activității de turism și servicii, prin punerea în valoare a cadrului natural fără afectarea acestuia;
- încurajarea practicării turismului ecologic și a turismului durabil în scopul consolidării economiei locale și a pieței locale a forței de muncă;

Capitol deșeuri

Deșeurile produse pe teritoriul administrativ al comunei Gălești sunt: deșeuri menajere, deșeuri animale și deșeuri industriale.

Colectarea deșeurilor menajere se realizează centralizat, de către S.C. SYLEVY SALUBRISERV S.R.L. Ceușu de Câmpie.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

Nu există platforme ecologice de depozitare deșeuri.

- implementarea unui sistem de management al deșeurilor fără risc pentru mediu și populație;
- sistarea oricăror depozități necontrolate de deșeuri, implementarea unui sistem de colectare, transport și stocare a deșeurilor fără riscuri pentru populație și mediu, colectarea deșeurilor din localități în mod selectiv și depozitarea pe depozitul de deșeuri autorizat;
- colectarea, depozitarea și eliminarea în condițiile legislației specifice în cazul deșeurilor industriale, medicale, toxice, a ambalajelor, uleiurilor uzate, bateriilor și acumulatorilor, deșeurilor de aparatură electrică și electronică, a deșeurilor metalice, din construcții și demolări, în măsura în care acestea pot rezulta.

Raportul de mediu respectă conținutul-cadru, prevăzut în anexa nr. 2 a H.G. 1076/2004.

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în etapa de definitivare și avizare din punct de vedere al protecției mediului a planului. Astfel au fost mediatizate prin anunțuri în presa locală: elaborarea planului, încadrarea planului în categoria celor ce necesită efectuarea evaluării de mediu, finalizarea raportului de mediu și organizarea dezbaterii publice. Documentația a fost accesibilă publicului pe toată durata derulării procedurii la sediul APM Mureș și la sediul titularului de proiect.

Publicul nu a formulat observații pe tot parcursul procedurii de evaluare de mediu.

Prezenta decizie se va afișa pe site-ul Agenția pentru Protecția Mediului Mureș <http://apmms.anpm.ro>, se va publica în mass-media și pe propria pagină de internet de către titularul planului și se va afișa la sediul APM Mureș.

Decizia de emitere a avizului de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție conform Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

În conformitate cu prevederile HG nr. 1076/2004, titularul planului are obligația de a face publică această decizie în termen de 5 zile de la publicarea ei de către APM Mureș pe internet, printr-un anunț cu următorul conținut, în mass-media și afișare pe pagina proprie de internet, urmând a transmite către APM Mureș documente doveditoare privind mediatizarea anunțului:

“Agenția pentru Protecția Mediului Mureș anunță publicul interesat asupra deciziei de emitere a avizului de mediu pentru PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Gălești cu satele Gălești, Sînvășii, Troița, Bedeni, Maiad, Adrianu Mare, Adrianu Mic, județul Mureș titular de plan COMUNA GĂLEȘTI.

Decizia de emitere a avizului de mediu se va afișa pe pagina de internet a APM Mureș <http://apmms.anpm.ro>, la sediul titularului de plan și la sediul APM Mureș.“

Ziarul cu anunțul se va transmite către A.P.M. Mureș.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Dănuț ȘTEFANESCU

ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,

biol. Vioreica NISTOR



ÎNTOCMIT,

consilier Marcela TUDOR



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985