



despre firmele Danex

S.C. Danex Consult S.R.L., înființată în 1994;
S.C. Amicii Mediului S.R.L., înființată în 2003;

S.C. Danex Service Echipamente S.R.L., înființată în 2002;
S.C. Danex Travel S.R.L. înființată în 2006.

- **Sunt societăți comerciale cu capital privat integral românesc.**
- **S.C. Danex Consult S.R.L. este acționar majoritar în toate celelalte firme mai sus menționate**

Firmele Danex desfășoară activități de -marketing, promovare, consultanță, proiectare, producție, export, distribuție, comercializare, montaj în instalație, puneri în funcțiune, efectuează analize de laborator privind calitatea apei, cărți tehnice în limba română, școlarizare operatori locali, servicii preventiv și predictiv, piese de schimb originale pentru următoarele tipuri de materiale, echipamente, tehnologii și lucrări:

Danex Furnizor General de materiale, echipamente, tehnologii, servicii pentru soluții complexe în domeniul apei

- biopreparate și chimicale pentru procesele tehnologice de tratare și epurare
- țevi din fontă ductilă
- electropompe
- motopompe
- mixere
- grătare rare și fine
- tocătoare
- separatoare de nisip
- separatoare de grăsimi
- separatoare de hidrocarburi
- compresoare
- suflante
- sisteme de aerare
- vane
- clapeți
- armături
- debitmetre
- stații prefabricate de pompare, la cheie
- rezervoare din oțel pentru apă potabilă
- instalații de dezinfecție cu U.V. și generatoare cu ozon
- stații de tratare a apei în vederea potabilizării
- stații de epurare ape uzate
- consumabile pentru procesele tehnologice de tratare / epurare.
- managementul deșeurilor solide
- echipamente de tratare nămol (îngroșare, deshidratare, uscare, incinerare)
- instalații complete de utilizare a biogazului pentru producere de energie electrică și termică
- incineratoare pentru deșeuri solide, inclusiv nămol deshidratat și umed
- energii regenerabile
- instalații complete pentru pârtii de schi (stație de pompe, rezervor apă, conducte pentru apă, tunuri de zapadă)
- tablouri de control și automatizări, SCADA.

Danex Contractor General pentru lucrări "la cheie" complexe în infrastructura pentru apă

Rețele pentru alimentare cu apă

- țevă din fontă ductilă;
- vane, armături, cămine;
- stații de pompare de captare;
- stații de pompare cu pompe submersibile pentru foraje;
- grupuri de pompe pentru ridicarea presiunii;
- rezervoare pentru apă potabilă.

Stații de tratare apă

- pentru potabilizare;
- pentru eliminarea anumitor compuși;
- dizolvatoare calcar;
- instalații de dezinfecție a apei cu clor, UV, ozon.
- stații de desalinizare;

Sisteme pentru rețelele de canalizare

- vane, armături, cămine;
- stații de pompare clasice cu electropompe submersibile cu rotor cu muchii tăietoare;
- stații de pompare, pentru canalizare sub presiune, de capacitate mică, cu electropompe submersibile cu rotor tocător;
- stații de pompare prefabricate "la cheie" care conțin electropompe, bare de ghidaj, armături, vane, clapete, instalații hidromecanice, panouri de control și automatizare, SCADA.

Bazine de retenție

- agitatoare submersibile rapide și / sau lente pentru omogenizare și aerare;
- sisteme de aerare FLO-JET (pompa și ejector) pentru aerare și îmbogățirea naturală cu oxigen la bazine de retenție, lacuri, iazuri, ferme piscicole.

Sisteme de aerare cu membrane poroase

- suflante;
- conducte din oțel inox;
- membrane;
- difuzori poroși;
- senzori oxigen;
- suflante și compresoare;
- panouri de control și automatizare, SCADA.

Tratarea nămolurilor

- instalații fixe și mobile de îngroșare, deshidratare și uscare nămol.

Stații de epurare apă uzată

- epurare apă uzată menajeră pentru:
- hoteluri, moteluri, pensiuni;
- parcuri rezidențiale, parcuri industriale;
- sate, comune, stațiuni;
- orașe mici, mijlocii și mari (municipii);
- fabrici de procesare carne, pește;

- epurare apă uzată agroindustrială;
- ferme de animale – inclusiv vehicularea dejecțiilor de la animale, abatoare;
- diverse alte industrii;
- fabrici de produse lactate;
- fabrici de conserve legume/fructe;
- fabrici de ulei comestibil;
- fabrici de băuturi alcoolice;
- vehicularea dejecțiilor animale;
- epurare apă uzată industrială.

Instalații pentru stingerea incendiilor

- conducte din fontă ductilă;
- vane, armături, hidranți;
- rezervoare pentru apă (rezervă de incendiu);
- electropompe și motopompe special proiectate și fabricate în conformitate cu standardele europene în vigoare.

Stații de pompare la cheie pentru irigații și/sau desecări

- conducte din fontă ductilă;
- stații de pompare de capacitate mare pentru desecări;
- stații de pompare cu înalțimi de pompare mari pentru irigații;

Soluții pentru reducerea efectelor negative ale inundațiilor

- electropompe portabile pentru intervenții rapide;
- electropompe mobile de capacitate mari;
- motopompe mobile de capacitate mari;
- diguri gonflabile pentru securizarea zonelor inundabile.

Reabilitare lacuri, iazuri, bazine piscicole

- aerare, mixare, pompare, biopreparate.

Pârții de schi

- conducte de fontă ductilă;
- stație de pompare complet automatizată;
- rezervor modular pentru stocarea apei;
- rețea de conducte din fontă ductilă pentru apă – hidranți;
- rețea pentru alimentare electrică – electanți;
- tunuri pentru producere de zăpadă.

Energii regenerabile

- microhidrocentrale (MHC);
- centrale hidroelectrice de mică putere (CHEMP);
- centrale eoliene de mică putere (CEMP);
- pompe de căldură;
- panouri solare;
- panouri fotovoltaice, inclusiv instalații de iluminat cu panouri fotovoltaice
- instalații de biogaz
- instalații pentru compost
- instalații de încălzit cu peleți.

un click mai aproape de un mediu curat

www.danex.ro

Prezentări Tip

Pentru mai multe informații cu privire la materialele, echipamentele, tehnologiile, serviciile promovate și comercializate de **Danex**, vă rugăm nu ezitați să studiați **Lista Prezentărilor Tip** (în anexă, 4 pagini) și să ne comunicați care din prezentări vă interesează pentru a vi le pune la dispoziție

despre Danex Consult SRL

Sistem de management integrat calitate – mediu - sănătate și securitate ocupațională

Politica de calitate urmărește consolidarea poziției Danex ca lider în România în domeniul infrastructurii pentru apă:

- îmbunătățirea continuă a calității produselor și serviciilor furnizate;
- creșterea satisfacției clienților;
- protejarea mediului înconjurător și prevenirea poluării acestuia;
- menținerea unei securități ocupaționale maxime pentru angajații săi.

Danex a implementat și îmbunătățește continuu propriul Sistem de management integrat al calității, mediului, sănătății și securității ocupaționale în conformitate cu standardele:

- SA 8000 : 2008, pentru responsabilitate sociala.
- SR EN ISO 9001:2008, pentru managementul calității;
- ALL-CERT ISO 9001, pentru managementul calității;
- SR EN ISO 14001:2005, pentru managementul de mediu;
- SR EN 16001:2009, pentru managementul energiei;
- SR ISO/CEI 27001:2006, pentru managementul securității informației;
- SR OHSAS 18001:2008, pentru managementul sănătății și securității ocupaționale;

Licențe, atestate, autorizații:

- **Laborator Calitatea Apei** : Certificat de Acreditare RENAR conform **SR EN ISO/CEI 17025:2005**;
- **Atestat ANRE de tip B** pentru " proiectare si executare de instalatii electrice interioare pentru constructii civile si industriale, la tensiunea nominala de 0,4kV " ;
- **Furnizor de Formare Profesională** acreditat de Consiliul Național de Formare Profesională a Adulților:
 - operatori stații de pompare
 - operatori stații de tratare
 - operatori stații de epurare;
- **Licenta ANRSC clasa 3** pentru : serviciul public de alimentare cu apa si de canalizare pentru localități cu până la 50.000 de locuitori;
- **Ministerul Agriculturii, Padurilor si Dezvoltarii Rurale** : Atestat pentru executarea lucrarilor de constructii –montaj si instalatii – montaj pentru activitati de imbunatatiri funciare (stații de pompare "la cheie" pentru irigații și desecări);
- **Autoritatea Aeronautica Civila Romana** : Certificat de autorizare pentru servicii de administrare, executie, intretinere si management tehnic ale retelelor de apa potabila, apa industriala, de apa menajera si de canalizare.

Afilieră în asociații neguvernamentale

- **ARA** – Asociația Română a Apei
- **ARS** – Asociația Română de Salubritate
- **CCIB** – Camera de Comerț și Industrie a Bucureștiului
- **ASRO** – Asociația de Standardizare din

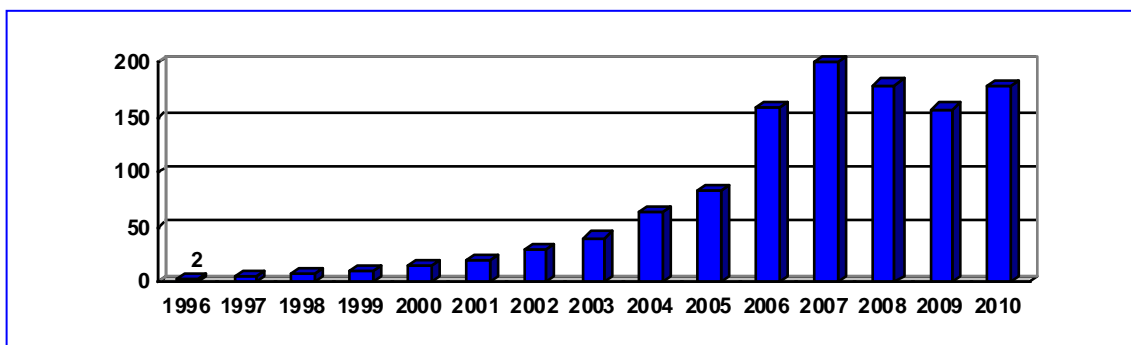
Afilieră în asociații internaționale

- **IWA** - International Water Association
- **TRACE** - Transparent Agents and Contracting Entities

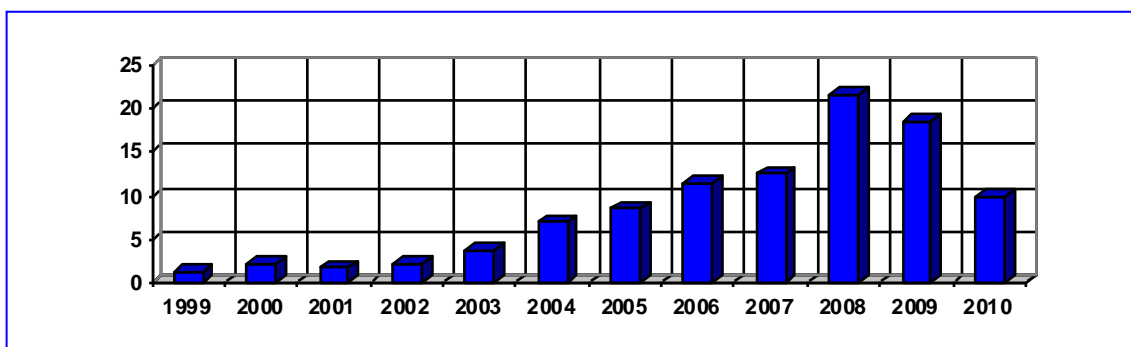


Resurse Umane

Danex Consult are în prezent 150 de angajați.



Cifra de afaceri (milioane € - curs mediu)



Aprecierea comunității de afaceri românești

Danex este în mod constant pe primele locuri ale clasamentelor anuale organizate de:

Agentia Nationala pentru Intreprinderi Mici si Mijlocii: **Locul 1** / tara, categoria „Pompe si compresoare” la TOP 2006

Asociatia Romana a Apei - Premiul de Excelenta „Cel mai bun furnizor pentru solutii integrate in infrastructura de apa” la ExpoAPA 2007

Dotări

- corp de birouri - 1016 m²;
- echipamente IT&C
- hală industrială - 500m², dotată cu:
 - mașini unelte;
 - două standuri probă complet echipate pentru testarea electropompelor până la 150Kw;
 - grindă rulantă 3,5t;
- centrala termică – formată din cazan Buderus tip G215 – 95 kW și cazan Buderus tip GE515 - 240kW;
- spațiu depozitare acoperit – 330 m²;
 - magazie mărfuri diverse
 - magazie pentru piese de schimb originale cu urmărire pe calculator a intrărilor și ieșirilor din magazie;
 - magazie pentru pompe de reparat
 - magazie pentru pompe de închiriat
- spațiu depozitare în aer liber – 165 m²;
- spațiu de parcare: 300 mp;
- parc auto: 68 automobile din care 3 camioane.



Producție
















- în **Atelierul de Mecano - Sudură** se produc :
 - flanșe, diferite repere;
 - colectoare de aspirație și refulare, precum și stuțuri de legătură, care pot fi executate atât din oțel cât și din oțel inox, respectând standardele stabilite pentru apă potabilă;
 - grătare manuale din oțel sau oțel inox;
 - diferite confecții metalice (platforme, mâini curente, etc) pentru stații de pompare, stații de tratare apă, stații de epurare apă uzată;
- în **Atelierul de Montaj**
 - se produc grupuri de pompare echipate cu diferite tipuri de electropompe care apoi sunt testate în standurile de probă;
 - se repară diferite tipuri de echipamente din stații de pompare, stații de tratare, stații de epurare.
- în **Atelierul Monitorizare & Control** se fabrică tablouri de control și automatizare pentru pompe, mixere, suflante etc, inclusiv SCADA.

Birouri de promovare, distribuție și vânzare

Ateliere Service

În România

București (sediul central)  

<i>Topliceni - Buzău</i> 	<i>Craiova - Dolj</i> 	<i>Bistrița - Bistrița-Năsăud</i> 
<i>Cumpăna - Constanța</i> 	<i>Târgu Jiu - Gorj</i> 	<i>Brașov - Brașov</i> 
<i>Constanța - Constanța</i> 	<i>Orăștie - Hunedoara</i> 	<i>Sibiu - Sibiu</i> 
<i>Tămădău - Călărași</i> 	<i>Timișoara - Timiș</i>  	<i>Brădești - Harghita</i> 
<i>Breaza - Prahova</i> 	<i>Oradea - Bihor</i>  	<i>Odorheiu Secuiesc - Harghita</i> 



În alte țări

Danex Moldova:
Chișinău – Republica Moldova 

Danex Bulgaria:
Ruse – Bulgaria 

Birouri de reprezentare Danex

Viena – Austria: Austria, Germania, Elveția, Luxemburg

Stockholm – Suedia: Suedia, Norvegia, Danemarca, Finlanda

Paris – Franța: Franța, Italia, Spania, Portugalia

Date de Contact:

București, B-dul Gării Obor nr. 8B, Sector 2, Cod poștal 021747, Căsuța poștală 3 - 19

URL: www.danex.ro

Suntem la dispoziția Dumneavoastră:

Divizia Tehnic-Vânzări	Florica ANDREI
Divizia Economica	Paul IANCU
Direcția Implementare (DIM)	Alexandru PASCULEA
Directia Tehnic-Proiectare (DTP)	Stelian ORLESCU
Direcție Service (DS)	Ilisie ROMAN
Departament Pregătirea Fabricației (DPF)	Paul LUNGOCI
Direcția Ofertare (DOF)	Alexandru IOSUB
Direcția Comercială (DCOM)	Eugen DUMITRESCU
Departament Contabilitate (DC)	Anca DANILĂ
Departament Financiar (DF)	Monica MĂNĂILĂ
Departament Logistica-Desfacere (DLD)	Adrian DĂNESCU
Serviciu Asigurarea Calității Mediu	Claudia DOROBANȚU
Departament Resurse Umane (DRU)	Diana MOCANU
Birou Formare Profesională (BFP)	Angela CĂLIN
Laborator Calitatea Apei (LCA)	Monica DONCESCU
Birou Marketing (BMK)	Bogdan UNGUREANU
Birou Relații Publice (BPR)	Ionuț ANDREI

Pentru informații suplimentare și cereri de ofertă, vă rugăm să ne contactați la:

Tel./ fax: +4021.252.73.24/ 25/ 26/ 27

Tel./ fax: +4021.252.51.53; 021.252.53.50;

Tel.: +40723.156.008; +40723.804.240; +40723.804.241;

e-mail: office@danex.ro

ADMINISTRATOR,
Dan DUMITRESCU