

Projektliste 2012

Luft og Støj 2012						
Hovedansøger	Projektetne og -titel	Virksomhedsnavn på alle deltagere i projektet	Adresse	Samlet tilskudsp rocent	Tilskudsbeløb kr	Samlet projektbudget kr
ELKO	Energieffektive e-scooter til professionelle transport opgaver	Eco-move, DTU-Elektro	Havdrupvej 93a, 2700 Vanløse Tlf. 29118230 ivlon@gmail.com	60	1.572.652	2.850.859
Danske Færger A/S	Optimering af LNG/batteridrift for dansk indenrigs færgefart	Danske Færger	Damskibskajen 3, 3700 Rønne Tlf. 70231515 jsm@faergen.dk	50	653.900	1.307.800
Teknologisk Institut	Biobrændselskedel med ydelsestilpassende brænder	Nordjysk Bioenergi, teknologisk Institut	Kongsvangs Allé 29, 8000 Århus C Tlf. 72201313 abr@dti.dk	49	796.606	1.623.606
Dansk Gasteknisk Center A/S	Svovlemissioner fra anvendelse af biogas	Dansk Gasteknisk Center A/S	Dr. Neergaards vej 5B, 2970 Hørsholm Tlf. 20169600 tkv@dgc.dk	50	884.667	1.769.334
VM Tarm A/S	Udvikling af fremtidens tankvognstrailer	TBa Teknik, Rønde Industri teknik, Århus Universitet Herning, WM Tarm	Tværvej 25, 6880 Tarm Tlf. 97371644 bma@vmtarm.dk	46	2.017.670	4.591.200
St. Gobain Weber A/S	Nox reduktion af røggasemission ved reaktion med spildevandsslam	Lokalenergi Handel A/S, P.N.Teknik, Combineering A/S, DS SM A/S, Gobin Weber	Randersvej 75, 8940 Randers SV Tlf. 30947541 jsc@weber.dk	50	1.010.125	2.020.250
Teknologisk Institut	Tillægsbevilling til projektet Udvikling af emissionsreducerende kombinationsløsning til skibe	Dinex A/S, Ærøfærgerne, Teknologisk Institut	Kongsvangs Allé 29, 8000 Århus C Tlf. 70202465 ojk@teknologisk.dk	50	955.000	2.178.000
Lotus Heating Systems A/S	Bedre forbrænding i brændeovne - reduceret partikeludledning og bedre råvareudnyttelse	Detech, Newaudio, Lotus heating	Agertoften 6, 5550 Langeskov Tlf. 63237070 info@lotusovne.com	50	1.000.000	2.000.000
Emicon Systems ApS	EmiLowNox	Davidoff Maskinfabrik, Teknologisk Institut, Emicon systems	V. Kolbyesvej 13, 4930 Maribo Tlf. 36915370 md@emisys.dk	49	2.073.000	5.931.804
Teknologisk Institut	Overvågning af svovl- og partikelforurening fra skibe	Zenzors A/S, Nordic tabkers, A/S Storebælt, Danmarks Rederiforening, teknologisk Institut	Kongsvangs Allé 29, 8000 Århus C Tlf. 70202465 ojk@teknologisk.dk	50	1.032.540	2.097.540
Alfa Laval Aalborg A/S	Kompakt efterbehandlingsystem til skibe	Haldor Topsøe, MAN Diesel & Turbo, FORCE technology, Alfa Laval	Gasværksvej 24, 9100 Aalborg Tlf. 99304000 info.aalborg@alfalaval.com	42	3.571.875	8.480.000
I alt luft og støj					15.568.035	34.850.393
Ressourcer og affald 2012						
Hovedansøger	Projektetne og -titel	Virksomhedsnavn på alle deltagere i projektet	Adresse	Samlet tilskudsp rocent	Tilskudsbeløb kr	Samlet projektbudget kr
Vestforbrænding I/S	Teknologier til demontering af bygninger: Udvikling af online metoder til hurtig detektion af PCB	Agilent Technologies Teknologisk Institut, Vestforbrændingen	Ejby Mosevej 219, 2600 Glostrup Tlf. 44 85 70 00 krb@vestfor.dk	49,9	604.560	1.210.622
Teknologisk Institut	Teknologier til demontering af bygninger: PCB renovering med ny miljørigtig luftdræningsmetode	G. Tscherning A/S, teknologisk Institut	Gregersensvej 2630 Høje Tåstrup Tlf. 70 20 20 00 kabo@teknologisk.dk	47,6	1.143.500	2.404.021
NC Miljø ApS	Videreudvikling af indsamling, sortering og forbehandling af organisk affald til biogas: RETROWASTE – forbedring af teknik til fremstilling af biogassubstrat og genanvendelige materialer fra organisk affald	Nordic Bioenergy ApS, NC Miljø	Industrivej 9 5853 Ørbæk Tlf. 27 33 81 36/65 33 15 07 perthostrup@web.de niels@ncmiljo.dk	56,1	997.870	1.778.200
Force Technology	Udvikling af teknologier til øget udnyttelse af ressourcer i elektronikaffald: Forbedret karakterisering af affaldsbatterier mhp forbedret	Force Technology	Park Alle 345 2605 Brøndby Tlf. 43 26 70 00/43 26 73 25 jxs@force.dk	50	444.026	888.053
Averhoff A/S	Udvikling af teknologier til øget udnyttelse af ressourcer i elektronikaffald: Udvikling af teknologier til udvinding af kritiske ressourcer ved behandling af elektronikaffald	Teknologisk Institut, Averhoff A/S	Velbjergvej 5-15 8240 Risskov, Århus Tlf. 86 24 38 44 tom@averhoff.dk	49	771.041	1.600.441
Ålborg Universitet	Design af ressourceeffektive elektronikprodukter/-komponenter til øget genbrug/genanvendelse: Designing out of waste. Forebyggende Ressourcefokuseret Ecodesign Metoder - I Dansk Elektronik	Lightyear, AUC	Vesterhavnepromenade 5, 1 9000 Aalborg Tlf. 99 40 99 40 aau@aau.dk	65	1.399.600	2.158.000
I alt ressourcer og affald					5.360.597	10.039.337

Kemi 2012						
Hovedansøger	Projekttemne og -titel	Virksomhedsnavn på alle deltagere i projektet	Adresse	Samlet tilskudsprocent	Tilskudsbeløb kr	Samlet projektbudget kr
Teknologisk Institut	KoMEKO; Substitution af kobolt i træbeskyttelsesmidler (Konsulent og ansøger: Teknologisk Institut)	PP Industries, Teknologisk Institut	Kongsvangs Allé 29, 8000 Århus C Tlf. 70202000 gsn@teknologisk.dk	50%	989.977	1.979.977
Rönström	Udvikling af multifunktionelt bionedbrydelig plantebeskyttelsessystem (konsulent: Teknologisk Institut)	Danverde A/S, Rönstöm	Overgaden 30, 8920 Randers NV Tlf. 86402997 ronstrom@mail.dk	46%	482.750	1.051.400
Teknologisk Institut	Miljøvenlige hårfarver fri for farlige kemikalier (konsulent: Teknologisk Institut)	Århus Tech, virksomheden SOUL, Teknologisk Institut	Kongsvangs Allé 29, 8000 Århus C Tlf. 70202000 aln@teknologisk.dk	50%	1.389.100	2.781.000
Esti Chem A/S	MIKROMULS anvendelse af mikroemulsioner af fedtsyreester som substitution for organiske opløsningsmidler i industrielle processer (konsulent: FOGRA)	Additiv-Chemie (moderselskab), Multisol (distributør), MI Swaco (kunde i USA), Esti Chem A/S	Erhvervsparken 16, 4621 Gadstrup Tlf. 56653372 info@estichem.com	52,30%	631.500	1.205.000
I alt kemi					3.493.327	7.017.377

Forurenende Industrivirksomheder						
Hovedansøger	Projekttemne og -titel	Virksomhedsnavn på alle deltagere i projektet	Adresse	Samlet tilskudsprocent	Tilskudsbeløb kr	Samlet projektbudget kr
Kalundborg Kommune	Kortlægning, udvikling og demonstration af nyt symbiosetiltag	Statoil, RGS90, Novo Nordisk, Dong Energy Asnæsværket, Dansk Oliegenbrug, Pronova, Kalundborg Forsvning	Klosterparkvej 7, 4400 Kalundborg Tlf. 59 53 44 00 kalundborg@kalundborg.dk	42	1.023.444	2.447.655
DTU Aqua	Miljøeffektive teknologier til bekæmpelse af mikroalger i landbaserede saltvandsanlæg	DTU Aqua	DTU Aqua, Sektionen for Akvakultur, Nordsøen forskerpark, Willemoesvej 2, 9850 Hirtshals	50	915.096	1.830.192
I alt					1.938.540	4.277.847

Vand og klimatilpasning 2012						
Hovedansøger	Projekttemne og -titel	Virksomhedsnavn på alle deltagere i projektet	Adresse	Samlet tilskudsprocent	Tilskudsbeløb kr	Samlet projektbudget kr
Skjølstrup og Grønborg - Utraaqua	Overvågning af vandkvalitet og sikring af hygiejnisk kvalitet "Udvikling og afprøvning af svømmebadsvandteknologi til energieffektiv reduktion af THM og andre flygtige klorbiprodukter samt energieffektiv fjernelse af partikulært organisk stof"	Skjølstrup, DHI, Gladsaxe Svømmehal	Niels Jernes Vej 2, 9000 Aalborg	35	606.050	1.731.570
GEUS	Teknologier til forbedring af vandmiljøforvaltningen: "Nye metoder til integreret forvaltning af kystnære vandressourcer"	GEUS, RUC, AUC, NST, Grøntmij, HydroInform, Sorbience, Tianjin Center, Nanjing	Øster Voldgade 10, 1350 København K	38	1.410.523	3.711.902
Wellstop Aps	Klimatilpasning: spildevand og regnvand	Wellstop, Teknologisk Institut	Høyensgade 3,1, 2100 København Ø	60	952.380	1.587.300
TI	Klimatilpasning; spildevand og regnvand: "Udvikling af modstandsdygtige betonør til aggressive miljøer"	Teknologisk Institut, RC Betonvarer A/S, Aalborg Forsyning, Københavns Energi	Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup	40	1.010.160	2.525.400
Danwatec	Ressourceeffektivitet: "Reduktion af klimagasser – metan - fra afblæsning af råvand i	Danwatec	Energivej 3, 4180 Sorø	25	400.000	1.600.000
COWI	Sikring af rent drikkevand: Udvikling af metode til forureningskarakterisering under	COWI, Jakop Post ApS, Region Hovedstaden	Parallevej 2	38	326.800	860.000
Videncentret for Landbrug	Klimatilpasning; spildevand og regnvand: "Innovative drainage water solutions and spatial planning"	Videncenter for Landbrug, Aarhus Universitet	Agro Food Park 15, 8200 Århus	25	2.200.000	8.800.000
DHI	Teknologier til forbedring af vandmiljøforvaltningen: "Administrationsværktøj til	DHI, KU, AU, TJB Consult	Agern Alle5, 2970 Hørsholm	50	1.469.117	2.938.234
Adept Water Technologies	Sikring af rent drikkevand: "Fra overfladevand til drikkevand ved kombineret brug af filtreringsteknologi og	AWT A/S, Bio - Aqua A/S, KU	Diplomvej 373, 2, 2800 Kgs Lyngby	39	1.666.923	4.274.162
Transform af 1994	Klimatilpasning; spildevand og regnvand: Rensning af olieholdigt spildevand med rodzoneanlæg	Transform af 1994, DHI	Postgårdsvej 11, 9260 Gistrup	46	533.600	1.160.000
Litehauz	Rensning af ballastvand fra skibe: Ait ball – monitorering af ballastvandskvalitet	Litehauz, DTU	Holte Stationsvej 14, 1, 2840 Holte	52	871.200	1.691.000
Grundfos Holding	Ressourceeffektivitet: Phoenix - optimering af spildevandsrensning med biologisk filter	Grundfos	Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro	25	1.304.000	5.216.000

Envidan, DHI, Vandcenter Syd	Ressourceeffektivitet: Udvikling og demonstration af system hos VandCenter Syd til reduktion af	Envidan, Vandcenter Syd, DHI	Vejlsøvej 23, 8600 Silkeborg	37	474.941	1.283.624
Orbicon	Sikring af rent drikkevand: Demonstrationsprojekt for radiofrekvens-termisk oprensning af	Orbicon, Region Hovedstaden, Hans Fries Dahl A/S	Ringstedvej 20, 4000 Roskilde	25	198.228	792.910
Orbicon	Sikring af rent drikkevand: Optimering af vandbehandling af pesticidforurenede grundvand	Orbicon, Region Syddanmark	Ringstedvej 20, 4000 Roskilde	25	99.995	399.981
TI, DTU og Krüger	Ressourceeffektivitet: Miljø og energieffektiv rensning af miljøfremmede stoffer i særligt belastet spildevand	Teknologisk Institut, DTU, Krüger, Aarhus Universitetshospital	Kongvang Alle 29, 8000 Århus	49	2.257.782	4.597.782
TI	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Teknologi til rensning af vand fra trafikerede områder	Teknologisk Institut, Killian Water, Rockwool, Greve Kommune	Teknologisk Institut, Kongsvang Alle 29	31	535.250	1.726.612
Bonnerup Consult Aps	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Test og demonstration af HydroSeparator til rensning af regnvand og overløbsvand	Bonnerup Consult, Middelfart og Fredericia Spildevand, DTU	Fynsvej 56, 5500 Middelfart	25	1.861.160	5.317.600
Oneheat Holding Aps	Ressourceeffektivitet: Højeffektiv vandoptimeringsløsning	OneHeat, University College, Vejle Kommune	Havneparken 2, 7100 Vejle	56	1.796.253	3.207.594
TI	Overvågning af vandkvalitet og sikring af hygiejnisk kvalitet: Overvågning af vandkvalitet og sikring af hygiejnisk kvalitet i	Teknologisk Institut, Odense Idrætspark, BWT Water Technology	Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup	25	247.361	989.444
Orbicon	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Bæredygtig håndtering af vand fra dyrket og drænet landingsområde ved Limfjorden	Orbicon, Grundfos, Gjølfristrup Enge Landvingslag, Jammerbugt Kommune	Jens Juuls Vej 16, 8260 Viby J	40	629.570	1.573.926
TI	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Regn med sport – multirum med skybrudssikring	Teknologisk Institut, Roskilde Kommune, Roskilde Forsyning, Sports Zone A/S, Gundsø Entreprenør Forretning,	Gregersensvej 1, 2630 Taastrup	38	832.200	2.190.000
Liqtech International Aps	Overvågning af vandkvalitet og sikring af hygiejnisk kvalitet: Udvikling af ny keramisk membran som barriere mod <i>Cryptosporidium</i> i	LiqTech, DHI	Industriparken 22 C, 2750 Ballerup	43	642.614	1.494.450
Syddansk Universitet	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Udvikling af nye teknologier eller optimering af kendte teknologier til håndtering af regnvand	SDU, Arwos A/S,	Campusvej 55, 5230 Odense	25	178.638	714.550
RH pumper A/S	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Ny separeret pumpeopløsning til spildevand	RH Pumper, DanFlow ApS	Kongstedsvej 12, 4200 Slagelse	44	870.320	1.978.000
Videncentret for Landbrug	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: Regulering af drænanstrømning med selvstyrende lukkebrønde	Videncenter for landbrug	Agro Food Park 15, 8200 Århus	40	224.400	561.000
Niras A/S	Sikring af rent drikkevand: Effektiv kortlægning af jord- og grundvandsforurening – test og	NIRAS, Region Hovedstaden	Sortemosevej 19, 3450 Allerød	25	62.546	250.185
Dansk Fundamental Metrologi	Sikring af rent drikkevand: Online detektering af E. coli bakterier i drikkevand	Fundamental Metrologi	Matematiktorvet 307, 2800 Kgs Lyngby	35	460.914	1.316.898
Krüger A/S	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: OMOVAST - Operativ model til Varsling og Styring	Lynettefællesskabet, Københavns Energi	Gladsaxevej 363, 2860 Søborg	34	2.288.500	6.735.000
7-Technologies A/S	Ressourceeffektivitet: Modelbaseret Dynamisk Styring af Ledningsnet	7-technologies	Bistruphøvej 3, 3460 Birkerød	50	468.800	937.600
Envotherm A/S	Ressourceeffektivitet: Udvikling og demonstration af 0-udledningsløsning til spildevand/slam fra kloakrens - Rensning og genbrug af	Sydslam A/S, Envotherm S/S	Nordborgvej 81, E14, 6430 Nordborg	25	1.586.698	6.346.790
Enopsol Aps	Ressourceeffektivitet: Ressourceeffektivisering af anlæg til opvarmning og/eller køling af bygninger mv. med brug af	Enopsol Aps, Krüger	Eggersvej 36, 2900 Hellerup	35	265.893	759.693
Interaktivt MedieCenter ApS (IMC)	Ressourceeffektivitet: Biomasse fra spildevand	Interaktivt Mediacenter	Rugmarken 23, 3520 Farum	40	593.400	1.483.500
TI	Klimatilpasning: spildevand og regnvand: "Grøn gentagelse": Klimatilpasningsprojekt i Folehaven – Industrimoduler til klimatilpasning og miljøforbedring i trafikbelastede byrum.	Wavin, Københavns Kommune, KU, Boligforening, TI, Grundfos, Per Arsløv	Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup	38	5.069.200	13.340.000
I alt vand og klimatilpasning					34.395.416	94.092.707
I alt alle projekter 2012					61 millioner	150 millioner