

GWFA – AGENCJA FRANCHISINGOWA DS. ŚWIATOWYCH ZASOBÓW WODNYCH (GLOBAL WATER FRANCHISE AGENCY) WODA DLA ŚWIATA



Prawo zamówień publicznych:

Wywiad z dr. Rainerem Gordingiem z Rady Gospodarczej CDU e.V.

Rosja: W stronę nowoczesności

Recykling: Zakłady produkcji gipsu z południowego Harzu należą do REMONDIS

Ludzie Herbert Jahn – strażak

spis treści



WEWNĄTRZGMINNA WSPÓŁPRACA TYMCZASOWO WSTRZYMANA

Wirtschaftsrat der CDU e.V. (Rada Gospodarcza CDU e.V.) w roku 2008 intensywnie pracowała nad udoskonaleniem prawa zamówień publicznych. Spornym punktem była zwłaszcza kwestia krytykowanej współpracy wewnątrzgminnej. Krótco przed końcem roku odnotowano pierwszy sukces w tej sprawie. **strona 4**



OSZCZĘDZANIE ZASOBÓW NA CZAS PO KRYZYSIE

Na światowych rynkach obserwuje się spowolnienie. Wraz ze spadkiem koniunktury maleje również zapotrzebowanie na surowce wtórne. Malejący popyt powoduje obniżenie cen. Mimo to nie wolno rezygnować z recyklingu. **strona 8**



WODA DLA ŚWIATA

Okolo 1,2 miliarda ludzi na świecie cierpi z powodu niewystarczającego zaopatrzenia w wodę pitną. Ponad dwa razy tyle żyje w miejscach bez dostępu do wody pitnej. Rozwiązania tego ważnego problemu podjęła się Global Water Franchise Agency (GWFA, Agencja Franchisingowa ds. Światowych Zasobów Wodnych). REMONDIS, jeden z trzech członków-założycieli GWFA, angażuje się w działania mające na celu poprawę zaopatrzenia w wodę na świecie. **strona 21**

AKTUALNOŚCI

- 4 Zwycięstwo na punkty w prawie zamówień publicznych: szansa dla obywateli, jednostek samorządowych i przedsiębiorstw
- 7 Europa rozprawia się z biurokracją
- 8 Recykling to najwyższa konieczność
- 10 W stronę nowoczesności
- 12 Gospodarka odpadami przyjazna dla klimatu
- 14 REMONDIS rozwija się w Europie Wschodniej mimo niesprzyjającej koniunktury
- 15 Udana przemiana: Gliwice awansują do miana wzorowej lokalizacji
- 16 Czy płaca minimalna idzie w parze ze sprawiedliwością podatkową?
- 17 Przegląd rozwiązań technologicznych

REMONDIS I GOSPODARKA WODNA

- 18 Kontraktowanie oczyszczania ścieków dla parku przemysłowego AkzoNobel w Rotterdamie
- 21 Doskonała woda dla całego świata

REMONDIS I RECYKLING

- 24 Gips dla Europy
- 26 Rozwiązanie na wyspach
- 28 Najlepsze rozwiązanie dla obywateli
- 30 Carglass® wymienia – REMONDIS utylizuje
- 33 Kompetencje w teorii i praktyce
- 34 Dalsze umacnianie dobrej pozycji rynkowej
- 35 REMONDIS dba o czystość podczas obchodów święta narodowego Australii
- 36 REMONDIS odpowiedzialny za system zbiórki opakowań transportowych na specjalistyczne farby budowlane
- 36 Norbert Rethmann na rzecz partnerstwa miast Selm i polskiego Świdnika
- 37 REMONDIS Poznań organizuje Recykling Fiestę
- 37 WAL Betrieb rozwija działalność związaną z gospodarką wodną w Saksonii-Anhalt

LUZDIE

- 38 Strażak
- 40 Impresje

Stopka redakcyjna

Wydawca: REMONDIS AG & Co. KG, Brunnenstraße 138, D-44536 Lünen
 Tel.: +49 2306 106-515, Telefaks: +49 2306 106-530, www.remondiss.com, info@remondiss.com
 Redaktor naczelny: Michael Schneider, Marek Pływaczek
 opracowanie graficzne: www.atelier-14.de druk: Lonnemann, Selm

EDITORIAL

Drodzy Czytelnicy!

Kryzys, który początkowo dotyczył obszaru bankowego i finansowego, uderza teraz silnie w gospodarkę realną. Prawie każdego dnia przeczytać można o przedsiębiorstwach o długiej tradycji, które z powodu kryzysu wpadają w tarapaty. Wiele z nich szuka wsparcia rządu federalnego w nadziei na ratunkowy spadochron w postaci miliardów dotacji pochodzących z podatków. Zasadność tego rodzaju akcji pomocy na koszt podatników ocenić można tylko poprzez indywidualne zbadanie każdego z przypadków. Branże i przedsiębiorstwa „istotne dla systemu” powinny w ostateczności również otrzymać ochronę w postaci miliardowych kwot, aby uniknąć fatalnego efektu domina. Rachunek za to podatnicy będą płacić jeszcze przez dziesięciolecia.

Przy tej okazji nasuwa się pytanie o sprawiedliwość gospodarczą. Co jest istotne dla systemu? Czy do utrzymania funkcjonującej gospodarki nie jest również konieczna gospodarka wodna i recykling? Dotychczas żadne przedsiębiorstwo tej branży nie prosiło o ratunek w postaci miliardów pochodzących z kieszeni podatnika. Jednak zamiast stworzyć chociażby polityczne warunki dla uczciwej konkurencji, ustawodawca obstaje przy zachowaniu przywilejów przedsiębiorstw komunalnych. Wciąż jeszcze prywatne firmy usługowe muszą walczyć o zniesienie dziesiętnastoprocentowego podatku VAT, którego zakłady komunalne odprowadzać nie muszą. Po interwencji związków gospodarczych związanych ze średnią przedsiębiorczością Bundestag wykreślił artykuł o wewnątrzgminnej współpracy z nowej ustawy o zamówieniach publicznych. Rada Federalna już tę zmianę potwierdziła.

Może to być jednak tylko pierwszy krok do udzielenia większego wsparcia przedsiębiorstwom działającym w branży gospodarki wodnej i recyklingu. Wstrzymanie pobierania myta od flot pojazdów przedsiębiorstw działających w branży oczyszczania byłoby tak samo pożądane jak cofnięcie podwyżki podatku na paliwo biodiesel. Podczas gdy wiele jednostek samorządowych zbyt optymistycznie



Egbert Tölle,
członek zarządu REMONDIS

oszacowało korzyści z transakcji związanych z leasingiem transgranicznym, a spadek cen na rynkach surowców powoduje wahania w kalkulacjach opłat, rodzinne przedsiębiorstwo REMONDIS z solidnym kapitałem własnym oferuje doskonale usługi w rozsądnej cenie.

Uważa się, że „recesja poprzedza okres rozwoju”. W istocie fundamentalne parametry zglobalizowanej gospodarki rynkowej pozostają w zasadzie niezmienione. Obsługą objętych musi zostać 6,4 miliarda, a już wkrótce nawet 9 miliardów ludzi. Obecna podaż surowców pierwotnych już na to nie wystarczy. W przyszłości decydujące znaczenie będzie miało zatem wzmoczone korzystanie ze źródeł surowców wtórnych. Ten fakt dostrzeżono również w Europie Wschodniej i w związku z tym w wielu regionach tej części kontynentu podjęto starania o przystąpienie do partnerstwa z REMONDIS, które miałyby na celu przekształcenie gospodarki odpadami w prawdziwą gospodarkę recyklingową odpowiadającą standardom europejskim. Przykłady na to można znaleźć na Ukrainie i w Dzierżyńsku w Rosji.

Również ze względu na ochronę środowiska i klimatu nie możemy pozwolić sobie na to, aby działania podejmowane w ramach gospodarki wodnej i recyklingowej były krótkowzroczne i oparte na doraźnych potrzebach. Gospodarka recyklingowa oznacza ochronę środowiska oraz klimatu, a jej wdrożenie w sposób bezsprzeczny przyczyni się do zachowania naszych zasobów i umożliwi bardziej oszczędne gospodarowanie nimi. REMONDIS opowiada się za długotrwałym gospodarowaniem i dostrzega w przyszłości ogromne perspektywy rozwoju. Dlatego nie mamy najmniejszych wątpliwości, że nasze przedsiębiorstwo jest istotną częścią składową rozwiązania tego problemu.

Z myślą o tym życzę Państwu przyjemnej lektury.



Wasz
Egbert Tölle



Aktualności

Zwycięstwo na punkty w prawie o zamówieniach publicznych: szansa dla obywateli, jednostek samorządowych i przedsiębiorstw

WYWIAD Z DR. RAINEREM GERDINGIEM, SEKRETARZEM RADY GOSPODARCZEJ CDU E.V (WIRTSCHAFTSRAT DER CDU E.V.)

Rada Gospodarcza CDU (Wirtschaftsrat der CDU) w roku 2008 intensywnie pracowała nad udoskonaleniem prawa zamówień publicznych. Istotnym punktem spornym była tak zwana współpraca wewnątrzgminna, która stanowi zagrożenie dla zasad uczciwej konkurencji między komunalnymi i prywatnymi dostawcami usług. Krótko przed końcem roku odnotowano pierwszy sukces w tej sprawie.

REMONDIS aktualności: Panie doktorze, czy planowana nowa regulacja wewnątrzgminnej współpracy została ostatecznie uzgodniona?

Dr Gerding: Dla Rady Gospodarczej istotną kwestię stanowi przyspieszenie prywatyzacji usług publicznych oraz dążenie do stworzenia zasad uczciwej konkurencji z korzyścią dla wszystkich. Dlatego tak ważne było dla nas zablokowanie krytykowanej reformy prawa zamówień publicznych, zakładającej rozdzielanie zamówień przez jednostki komunalne między sobą (na zasadzie rozdziału wewnętrznego). Gdyby wprowadzono reformę w jej pierwotnie planowanej postaci, to publiczni zleceniodawcy chroniliby siebie wzajemnie jak obrońcy twierdzy, a konkurencja stałaby się niemożliwa. Miałoby to dramatyczne konsekwencje szczególnie dla średniej przedsiębiorczości i zatrudnionych w niej osób. W obecnej sytuacji kryzysu gospodarczego byłby to zły sygnał. Nie da się jednak wykluczyć, że kompleksowa regulacja zamówień publicznych w przyszłości znów będzie zależała od politycznych decydentów. Dlatego należy stale dbać o ochronę interesów średniej przedsiębiorczości, które muszą zostać uwzględnione w prawie o zamówieniach publicznych.

REMONDIS aktualności: Z perspektywy zasad uczciwej konkurencji korzyści, jakie średniej wielkości przedsiębiorstwa zyskują dzięki preferencjom przewidzianym w prawie o zamówieniach publicznych są niezaprzeczalne. Czy pana zdaniem zmiana ta może się również okazać korzystna dla jednostek samorządowych?

Dr Gerding: Już teraz jednostki samorządowe czerpią korzyści z istnienia konkurencji w postaci prywatnych przedsiębiorstw. Jednostki samorządowe w ostatnich latach coraz lepiej orientują się w zagadnieniach efektywności, przejrzystości oraz rentowności i odpowiednio dostosowują swoje procesy. W ten sposób znacznie zwiększyły się możliwości ograniczania kosztów. Istotnie odciążone zostały komunalne budżety. Ostatecznie zyskują również podatnicy. Starajmy się nie demonizować działania jednostek komunalnych. Wymagamy jednak, aby gospodarcza działalność instytucji publicznych mieściła się w wyznaczonych przez prawo granicach. Ponadto muszą one spełnić takie same wymagania, jakie stawia się przedsiębiorstwom prywatnym. Jednostki samorządowe powinny koncentrować się na swoich podstawowych kompetencjach i nie podejmować się wykonywania usług, które przedsiębiorca prywatny może zrealizować tak samo dobrze, a nawet lepiej. Obywatel ma prawo otrzymywać najlepsze usługi za najkorzystniejszą cenę. Dlatego tak ważna jest przejrzysta i uczciwa konkurencja między prywatnymi i komunalnymi przedsiębiorstwami.



„Obywatele mają prawo otrzymywać możliwie najlepsze usługi za najkorzystniejszą cenę. Dlatego ważne jest, by przedsiębiorstwa prywatne i komunalne konkurowały ze sobą w oparciu o przejrzyste i uczciwe zasady.” Dr Rainer Gerding, sekretarz Rady Gospodarczej CDU e.V. (Wirtschaftsrat der CDU e.V.)

Istnieją zresztą wspaniałe przykłady na to, że jednostki samorządowe i przedsiębiorczość prywatna kroczą tą samą drogą. Mam tu na myśli Public Private Partnership (PPP, Partnerstwo Publiczno-Prywatne) oraz inne formy współpracy – w tym obszarze wciąż istnieje ogromny niewykorzystany potencjał.

Jednostka samorządowa, która otwarcie porusza ten temat, wzmacnia nie tylko miejscową średnią przedsiębiorczość, ale również wskazuje kierunek przyszłego rozwoju. Mieszkańcy i podatnicy będą za to wdzięczni.

REMONDIS aktualności: Około 10 procent jednostek samorządowych w Niemczech chce oddać zadania powierzone swego czasu prywatnym przedsiębiorstwom ponownie w ręce publiczne. Około 100 jednostek samorządowych już skomunalizowało wywóz śmieci. Czy Pańska praca stała się trudniejsza w dobie kryzysu gospodarczego i związanych z nim coraz głośniejszych apeli o większe zaangażowanie państwa?

Dr Gerding: Szczególnie w ostatnim czasie odnotowuje się większe dążenie do ponownego upaństwowienia wcześniej sprywatyzowanych usług. Słyszycy również krytykę modeli PPP. Obecny kryzys finansowy i gospodarczy nie ułatwia nam zadania. Dlatego właśnie teraz naszym celem jest zahamowanie akcjonizmu i odbudowanie zaufania w społeczną gospodarkę rynkową. Potrzebna jest nam wielka siła przekonywania. Faktem jest, iż kryzys został wywołany przez nieliczne podmioty. Okazuje się, że w tym trudnym →

→ okresie średnia przedsiębiorczość jest w Niemczech filarem gospodarki.

REMONDIS aktualności: Przedsiębiorstwa napotykały trudności również z innej strony. Przykładem tego jest uprzywilejowanie jednostek samorządowych zwolnionych z obowiązku płacenia podatku VAT. Jakie są według pana szanse na zmianę tego stanu rzeczy?

Informacje ogólne

Rada Gospodarcza CDU e.V. (Wirtschaftsrat der CDU e.V.) powstała w 1963 roku i jest ogólnokrajowym stowarzyszeniem zawodowym przedsiębiorców, zrzeszającym 11 000 członków. Zapewniamy naszym członkom platformę umożliwiającą współdecydowanie o kształcie polityki gospodarczej i społecznej w znaczeniu społecznej gospodarki rynkowej stworzonej przez Ludwiga Erharda. Rada Gospodarcza reprezentuje interesy przedsiębiorczości wobec przedstawicieli polityki, administracji oraz opinii publicznej. Organizacja jest finansowana wyłącznie ze składek jej członków.

Dr Gerding: Instytucje publiczne mogą korzystać z wielu udogodnień niedostępnych dla przedsiębiorczości prywatnej. Korzyści podatkowe, możliwość subwencjonowania krzyżowego, rozdzielanie zamówień bez przetargów i korzystne źródła refinansowania prowadzą do sytuacji, w której od początku nie może być mowy o konkurencji na równych warunkach. Jednak wzajemne stawianie się pod pręgierzem nie rozwiąże problemu. Znalezienie satysfakcjonującego wszystkich rozwiązania możliwe będzie tylko wtedy, gdy obie strony będą respektować zasady uczciwej konkurencji i starać się o zapewnienie mieszkańcom jak najlepszych usług.

REMONDIS aktualności: W wyniku podatkowych przywilejów przyznanych jednostkom samorządowym państwo traci rocznie kilka miliardów pochodzących z podatku VAT, który zgodnie z prawem płaciłyby przedsiębiorstwa prywatne. Tylko w przypadku Berlina strata podatkowa wynikająca z gromadzonych przez przedsiębiorstwa komunalne nieposegregowanych odpadów osiedlowych wynosi 12,9 miliona euro. Do tego dochodzą straty będące rezultatem niepobranego podatku od osób prawnych i od prowadzenia działalności gospodarczej. Obywatele muszą wyrównywać te straty podatkowe w inny sposób. Czy w okresie drogich pakietów koniunkturalnych nie byłoby zasadne przekazanie takich usług prywatnym przedsiębiorstwom?

Dr Gerding: Większość środków z państwowych programów koniunkturalnych świadomie przekazywanych jest bezpośrednio jednostkom samorządowym, które powinny działać przede wszystkim jako zleceniodawcy dla średniej przedsiębiorczości. Nie wolno nam jednak przeoczyć następującego faktu: oddziaływanie pakietów koniunkturalnych jest krótkoterminowe.

Intencją rządu federalnego jest zapewnienie szybkich i efektywnych instrumentów, aby utrzymać koniunkturę i zapewnić miejsca pracy. Odnośnie do regulacji zamówień publicznych podniesiono wartości progowe dla udzielania zamówień z wolnej ręki, aby spowodować szybki wzrost inwestycji. Ważne jest natomiast, aby w perspektywie długoterminowej konsekwentnie stosować zasady subsydiarności i stworzyć warunki, w których możliwa będzie konkurencja. Oprócz uczciwych zasad konkurencji średnia przedsiębiorczość potrzebuje również pewności planowania.

REMONDIS aktualności: Od lat wiele miast z powodzeniem działa w ramach Public Private Partnership (PPP, Partnerstwo Publiczno-Prywatne). Miasta takie jak Essen, Oberhausen, Kolonia czy Frankfurt mogły dzięki temu przyczynić się do konsolidacji budżetów. Czyż nie jest to idealne rozwiązanie dla nurtującego nas problemu?

Dr Gerding: Rada Gospodarcza zdecydowanie pochwała współpracę między organami publicznymi a sektorem prywatnym, np. w formie PPP. Tym bardziej niepokoić musi pojawiająca się krytyka. Często kryją się za nią motywacje polityczne oraz ideologiczne, a przecież na pierwszym planie powinna znaleźć się efektywność, rentowność oraz niezawodna obsługa obywateli. Wciąż zbyt często pojęcie PPP rozumiane jest tylko jako alternatywna forma finansowania. Tymczasem prawdziwą wartość PPP stanowią generowane w okresie jego działania zyski z efektywności, podział ryzyka oraz terminowość i wzrost jakości usług.

REMONDIS aktualności: Co zmieni się pana zdaniem po nadchodzących wyborach do Bundestagu w kwestii prawa o zamówieniach publicznych i przywilejów związanych z podatkiem VAT?

Dr Gerding: To zależy wyłącznie od tego, jak zadecydują obywatele przy urnach wyborczych. Wzrost gospodarczy, dobrobyt i miejsca pracy w naszym kraju zostaną zapewnione dopiero wówczas, gdy znowu ożywi rynek międzybankowy i przezwyciężymy kryzys zaufania. Do osiągnięcia tego celu niezbędna jest silna średnia przedsiębiorczość i zdrowa gospodarka. Ostatecznie wyborca zadecyduje, czy warto zaufać sprawdzonej społecznej gospodarce rynkowej i zatrzymać tendencję zmierzającą ku gospodarce państwowej. Dlatego właśnie istotne jest udzielanie wsparcia obywatelskim inicjatywom w naszym kraju.

REMONDIS aktualności: Panie doktorze dziękujemy za rozmowę i życzymy wielu dalszych sukcesów w pańskiej pracy.

Europa rozprawia się z biurokracją

CHRISTOPH KONRAD, CZŁONEK PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO



Dzięki wieloletniej politycznej integracji krajów członkowskich Unia Europejska stworzyła – poprzez opracowanie przepisów i wytycznych – kompleksowe ramy prawne dla wielu obszarów polityki. Unijne regulacje, niekiedy bardzo złożone i kosztowne, są dodatkowo skomplikowane przez dyrektywy poszczególnych krajów. W rezultacie przedsiębiorstwa muszą zmagać się z biurokratyczną machiną podczas starań o uzyskanie zezwoleń na maszyny, dopłat z Unii Europejskiej lub podczas udziału w przetargach na zamówienia publiczne. Komisja Europejska rozpoznała ten problem i w ramach prowadzonej przez siebie polityki dla średniej przedsiębiorczości podjęła działania zmierzające do ograniczenia biurokracji. W działania te zaangażowana jest grupa robocza składająca się z wysokiej rangi specjalistów kierowanych przez Edmunda Stoibera.

Podlegający gwałtownym wahaniom rozwój globalny wymaga elastycznego, dynamicznego i przejrzystego ustawodawstwa, które nie obarcza przedsiębiorstw nadmiernie – tak brzmi główna idea. Jest ona realizowana na podstawie koncepcji „lepszego prawodawstwa” Komisji Europejskiej. Zakłada ona, że do roku 2012 poprzez likwidowanie i/lub uproszczenie istniejących regulacji biurokratyczne obciążenia obowiązujące przedsiębiorstwa i obywateli zostaną zredukowane o 25 %. W obecnej sytuacji stanowi to zasadniczą część działań Unii Europejskiej będących odpowiedzią na poważny kryzys finansowy i gospodarczy.

Bilans pośredni dotychczasowych działań UE związanych z ograniczeniem biurokracji jest dodatni. Od 2005 roku sprawdzono około 1300 przepisów, które zniesiono albo zastąpiono bardziej przejrzystymi regulacjami; tam, gdzie to było możliwe, wiele reguł zawarto w jednym projekcie ustawy. Odpowiada to redukcji około 10 % całego dorobku prawnego Unii Europejskiej. Uzyskane oszczędności dla przedsiębiorstw, obywateli i instytucji państwowych wynoszą ok. 30 miliardów euro. Celem jest przede wszystkim zlikwidowanie lub uproszczenie obowiązków sprawozdawczych i obowiązku przekazywania informacji, np.

w prawie spółek, przy zgłaszaniu pomocy państwa, w prawie podatkowym, w przypadku statystyki przedsiębiorstw, w rolnictwie i komunikacji. Tam, gdzie jest to możliwe, małe i średnie przedsiębiorstwa powinny zostać zwolnione z tych obowiązków. Niedawno osiągnięte porozumienie krajów Unii Europejskiej dotyczące stawek podatku VAT na określone usługi może według danych UE przynieść nawet 8 miliardów euro oszczędności. Oprócz uproszczenia już istniejącego zasobu prawnego kolejnym istotnym posunięciem w ramach ofensywy zmierzającej do odbiurokratyzowania Unii Europejskiej jest systematyczne korzystanie z „oceny wpływu” europejskich ustaw przed wprowadzeniem ich w życie. Ustawy powinny być opracowywane w efektywny i możliwie prosty sposób w oparciu o wyniki konsultacji społecznych, w których do głosu dopuszczono wszystkie zainteresowane strony.

„Podlegający gwałtownym wahaniom rozwój globalny wymaga elastycznego, dynamicznego i przejrzystego ustawodawstwa. Dotyczy to w szczególności prawa o zamówieniach publicznych, które musi zagwarantować uczestnikom rynku uczciwe zasady konkurencji.” Dr Christoph Konrad

Warunkiem dalszych sukcesów w procesie ograniczania biurokracji w Europie jest kontrolowanie i przyjmowanie odpowiednich propozycji Komisji przez ustawodawcę UE (Parlament Europejski) i kraje członkowskie zasiadające w Radzie UE. Podstawowe znaczenie ma również konsekwentne ograniczanie biurokracji także na poziomie krajowym, ponieważ większość obciążeń administracyjnych wciąż ma swój początek w przepisach prawnych poszczególnych państw. Tylko ścisła współpraca między instytucjami unijnymi i krajowymi może doprowadzić do skutecznego odciążenia europejskich przedsiębiorstw, dzięki czemu będą one mogły z powodzeniem konkurować na arenie międzynarodowej. W tym sensie opowiadam się za przywróceniem naszym przedsiębiorstwom większej swobody działania.

Dr Christoph Konrad jest od 1994 roku deputowanym Parlamentu Europejskiego i członkiem Komitetu ds. Gospodarczych i Pieniężnych.

Recykling to najwyższa konieczność

STAGNACJA W GOSPODARCE ŚWIATOWEJ NIE JEST W STANIE ZAHAMOWAĆ ROZWOJU GOSPODARKI RECYKLINGOWEJ

Na światowych rynkach obserwuje się spowolnienie. Wraz ze spadkiem koniunktury maleje również zapotrzebowanie na surowce wtórne. We wszystkich rejonach świata zmniejsza się odbiór surowców wtórnych, a nawet już odebrane dostawy są czasami odsyłane z powrotem. Malejący popyt powoduje obniżenie cen. Wydaje się, że gospodarka recyklingowa przestała być opłacalną działalnością. Czy kryzys finansowy spowoduje również kryzys w dziedzinie recyklingu?



Ceny surowca wtórnego, jakim jest np. makulatura, podlegają takim samym wahaniom jak ceny innych produktów. Dlatego istotnej roli gospodarki recyklingowej nie wolno podawać w wątpliwość.

Każdy, kto śledzi międzynarodową sytuację gospodarczą, musi czuć się rozczarowany. Na całościowy obraz składa się spadek produkcji i załamanie sprzedaży. Negatywne czynniki zewnętrzne wpływają również na branżę recyklingową: W drugiej połowie minionego roku popyt na surowce wtórne mocno zmalał. Z tym oczywiście wiązał się spadek cen. W listopadzie za jedną tonę makulatury mieszanej gatunku 1.02 płacono w najlepszym przypadku zaledwie 5 euro. Kilka miesięcy wcześniej cena ta kształtowała się na poziomie ok. 100 euro. Kto w czasach dobrej koniunktury szybko chciał zyskać pokaźną część tortu, którym jest rynek recyklingu, może teraz pozostać z niczym. Nie zmienia to faktu, że działania w dziedzinie gospodarki recyklingowej bezwarunkowo muszą być kontynuowane – niezależnie od wyżów i niżów koniunkturalnych. Ponadto recykling nie jest działaniem doraźnym, krótkoterminowym, lecz misją, która musi być realizowana w długim okresie. W swoich działaniach nie należy kierować się tylko sygnałami płynącymi z gospodarki, lecz mieć na uwadze przede wszystkim zrównoważony rozwój i odpowiedzialność za przyszłość.

Bezpieczeństwo dostaw i ochrona klimatu jako istotne zadania

Faktem jest, iż rezerwy surowców pierwotnych są ograniczone, a korzysta z nich coraz więcej krajów. Obecnie, gdy produkcja światowa jest utrzymywana na minimalnym poziomie, rezerwy zasobów naturalnych są naruszane w niewielkim stopniu. Jednak korzystanie z alternatywnych metod jest w dalszym ciągu nieodzowne. Nieodzowna jest zatem dostępność materiałów recyklingowych, które będą stanowiły produkty zastępcze dla bogactw naturalnych. Recykling jest bardzo istotny również z tego powodu, że umożliwi trwale rozwiązanie naglących problemów związanych z emisją CO₂. Ponadto wykorzystanie ener-

Wahania nie są niczym szczególnym

Charakterystyczne zmiany zachodzące na rynku recyklingu nie są niczym niezwykłym, ponieważ sytuacja w branży jest zależna od wielu czynników. Oprócz warunkowań ustawowych ważną rolę odgrywa koniunktura panująca w branżach, w których działają odbiorcy. Istotny jest również rozwój cen surowców pierwotnych – szczególnie w przypadku tworzyw sztucznych. W branży tej wielkość przychodu w dużym stopniu powiązana jest z cenami oleju surowego.



W produkcji rezygnacja z wykorzystania surowców wtórnych jest niemożliwa. Dlatego w perspektywie długoterminowej popyt na nie w dalszym ciągu będzie wzrastał.

tyczne i materiałowe umożliwi redukcję zużycia kopalnych nośników energii, a tym samym emisji gazów napędowych ciekłych. W samym tylko przemyśle papierniczym zapotrzebowanie na energię można zmniejszyć o mniej więcej 50 procent poprzez wykorzystanie surowców wtórnych.

Poprawa podstawowych warunków ekonomicznych

Konieczność rozszerzenia działań w zakresie recyklingu wynika również z przyczyn ekonomicznych. W obecnych czasach firmom bardziej niż kiedykolwiek zależy na znalezieniu potencjału oszczędności. Koszty energii stanowią w tym kontekście znaczący czynnik. Obecnie sytuacja jest korzystna ze względu na niższe ceny pierwotnych nośników energii. Należy jednak pamiętać, że taki trend nie musi utrzymywać się przez dłuższy czas. Lepszym wyjściem jest więc trwale zmniejszenie uzależnienia od importu ropy lub gazu. Cel ten można osiągnąć dzięki wykorzystaniu surowców wtórnych.

Perspektywy długoterminowe pozostają niezmienione

Nikt nie potrafi przewidzieć, kiedy rynek surowców się ożywi. Często jednak droga od recesji do rozwoju okazuje się niezwykle krótka. Serwis branżowy EUWID informuje, że na początku roku wzrosły ceny odpadów folii polietylenowej, na co wpływ miał przede wszystkim wzrost popytu w Chinach. W kraju tym odnotowano również wzrost ilości pozyskiwanej makulatury. Czy słaby trend wzrostowy już wkrótce się wzmocni – czas pokaże. Jedno jest pewne: Po okresie gwałtownego rozwoju nadszedł gorszy czas, po którym znów nastąpi rozkwit. Spadek spowodowany stagnacją gospodarczą nie będzie trwał wiecznie.

Głównym wyzwaniem naszych czasów można będzie sprostać jedynie pod warunkiem kontynuacji ochrony klimatu oraz recyklingu.

Recykling jest zadaniem długoterminowym. Firma dysponująca solidnymi fundamentami, taka jak REMONDIS, może wykorzystać słabość rynku, by stymulować wzrost.

Europa Wschodnia

Start w nowe czasy

REMONDIS DĄŻY DO ZBUDOWANIA W EUROPIE WSCHODNIEJ GOSPODARKI RECYKLINGOWEJ

W krajach Europy Wschodniej w ostatnich latach dokonana się pewna zmiana – również w zakresie usuwania odpadów. Zarówno politycy, jak i obywatele coraz większą wagę przywiązują do kwestii ochrony środowiska. Celem jest zbliżenie się do wysokich standardów. REMONDIS odgrywa w tym procesie często kluczową rolę.

Dzierżyńsk robi pierwszy krok w kierunku gospodarki recyklingowej



Redaktor magazynu „REMONDIS aktualności” rozmawiał z Aleksandrem Kriuczkiem, wicegubernatorem regionu Niżny Nowogród, o współpracy z REMONDIS w Dzierżyńsku.

REMONDIS aktualności: Jak ocenia pan zawarte niedawno partnerstwo z REMONDIS w Dzierżyńsku?

Aleksander Kriuczko: Firma REMONDIS jest od lat czołową firmą w dziedzinie gospodarki recyklingowej w Niemczech, a zarazem największym prywatnym usługodawcą w obszarze gospodarki wodnej i utylizacji odpadów. REMONDIS dysponuje wysokospecjalistyczną wiedzą dotyczącą struktury kompleksowej logistyki systemowej, innowacyjnych technologii utylizacji oraz efektywnego zbytu surowców wtórnych. Jednym z głównych celów REMONDIS jest optymalne zamykanie obiegów substancji, w tym obiegów wody, które zapewni rentowne i oszczęd-

ne wykorzystanie zasobów naturalnych w perspektywie długoterminowej.

REMONDIS aktualności: Czy władze miasta miały wątpliwości dotyczące partnerstwa z niemiecką firmą?

Aleksander Kriuczko: Przeciwnie, współpraca z jedną z największych firm z branży recyklingowej na świecie bez wątplenia oznacza prestiż. Jesteśmy przekonani, że działania firmy REMONDIS w Dzierżyńsku znacznie przyczynią się do zwiększenia jakości środowiska w mieście, a ich pozytywny efekt rozszerzy się w przyszłości na inne tereny regionu Niżny Nowogród. Postrzegamy dzisiaj współpracę

Dzierżyńsk, Rosja:

- Region (Oblast): Niżny Nowogród
- Liczba mieszkańców: 250.000
- Powierzchnia: 426 km²

Zwiększający się dobrobyt, rosnąca konsumpcja, większa produkcja – Wschód się rozwija. Z ekonomicznego punktu widzenia rozwój jest synonimem postępu. Istnieje jednak druga strona medalu: Gwałtowny rozwój gospodarczy oznacza zwiększenie ilości odpadów i zmianę ich składu. Jednocześnie rośnie zapotrzebowanie na surowce. Czynniki te sprawiają, że konieczna staje się zmiana podejścia. Dotychczas ochrona klimatu i zasobów miała drugorzędne znaczenie. Obecnie jednak przywiązuje się do niej coraz większą wagę. Przykład – Rosja: Według wyników ankiet ochrona środowiska jest dla obywateli jednym z trzech najważniejszych zagadnień. Według zgodnej opinii nadszedł czas, by zacząć działać. Charakterystycznym przykładem jest Dzierżyńsk. W czasach Związku Radzieckiego miasto stało się jednym z największych centrów przemysłu chemicznego w kraju, co jednak skutkowało poważnymi problemami ekologicznymi. Jeszcze w roku 2007 obciążenie środowiska w Dzierżyńsku należało do największych na świecie. Od tego czasu miasto podjęło starania prowadzące do długoterminowej poprawy sytuacji.

Duże kroki w przyszłość

Osiągnięcie sukcesu zagwarantować ma zainicjowane Public Private Partnership (Partnerstwo Publiczno-Prywatne) REMONDIS-Dzierżyńsk, które umożliwiło stworzenie nowej infrastruktury. Najważniejszą kwestią było na początku gromadzenie odpadów osiedlowych. Dlatego przedsiębiorstwo niezwłocznie zainwestowało w nowoczesne śmieciarki



Nowa flota pojazdów REMONDIS w Dzierżyńsku jest gotowa do użytku.

i pojemniki. Aby móc zamknąć obieg surowców, rozpoczęto zbiórkę selektywną szkła, makulatury i tworzywa sztucznego. W tym celu partnerstwo REMONDIS-Dzierżyńsk umieściło w mieście ponad 1.300 ogólnodostępnych kontenerów. Już w nadchodzącym okresie letnim rozpocznie się zbiórka odpadów wielkogabarytowych. Ponadto powstanie stacja przeładunkowa oraz sortownia. Planuje się rozszerzenie działań na sąsiednie miasta i gminy. Powinna również poprawić się jakość usług świadczonych na rzecz klientów przemysłowych. Dzięki temu zarządzanie odpadami w Dzierżyńsku będzie mogło odbywać się w nowy sposób, który odpowiada założeniom nowoczesnej gospodarki recyklingowej.

W Dzierżyńsku powstaje rocznie ok. 100 000 ton odpadów osiedlowych. Udział procentowy wykorzystania materiałowego lub termicznego wynosi w Rosji od 3 do 4 procent.

jako ważną, ponieważ daje nam ona możliwość korzystania ze specjalistycznej wiedzy i doświadczenia firmy REMONDIS w obszarze gospodarki odpadami. Współpraca ta umożliwia nam przede wszystkim stworzenie wydajnej infrastruktury do gromadzenia odpadów i recyklingu. Istnieje jeszcze inny aspekt. Współpraca z REMONDIS jest ważnym sygnałem informującym o tym, że region Niżny Nowogród stanowi atrakcyjną lokalizację dla inwestycji.

REMONDIS aktualności: Jakie są pana oczekiwania odnośnie do gromadzenia odpadów w postaci posortowanej?

Aleksander Kriuczok: Rozpoczynamy od wprowadzenia w Dzierżyńsku selektywnej zbiórki odpadów pochodzących z gospodarstw domowych. Celem jest odzyskanie surowców wtórnych z posegregowanych odpadów, a następnie przywrócenie ich do obiegu materiałowego. Taki sposób postępowania umożliwi zredukowanie pozostającej ilości odpadów poprzez ich wykorzystanie jako źródła surowców wtórnych. Dzięki temu możliwe będzie również odciążenie naszych składowisk odpadów.



Aleksander Kriuczok, wicegubernator regionu Niżny Nowogród, stawia na rozwój gospodarki recyklingowej.

REMONDIS aktualności: Jak będzie wyglądała dalsza współpraca z REMONDIS?

Aleksander Kriuczok: W ramach kolejnego etapu, który planujemy we współpracy z REMONDIS Dzierżyńsk, powstanie sortownia odpadów komunalnych.

REMONDIS aktualności: Dziękujemy za rozmowę.

Ochrona środowiska i klimatu

Zarządzanie odpadami przyczynia się do ochrony klimatu.

POLSKA MOŻE WYZNACZAĆ NOWE KIERUNKI W ZAKRESIE REDUKCJI EMISJI CO₂.

Ze względu na konieczność ochrony klimatu Unia Europejska chce przeprowadzić drastyczną redukcję emisji gazów cieplarnianych. Ten ambitny cel zostanie osiągnięty jedynie pod warunkiem zaangażowania ze strony wszystkich krajów Wspólnoty. Istotnym czynnikiem jest usuwanie odpadów i odprowadzanie ścieków. Doświadczenie firm z krajów będących wieloletnimi członkami UE pokazuje, że gospodarka odpadami realizowana w odpowiedzialny sposób przyczynia się do trwałego ograniczenia obciążenia klimatu.



Szczególnie duży potencjał ograniczenia emisji CO₂ istnieje w krajach Europy Wschodnich będących nowymi członkami UE. W krajach tych przeważająca część odpadów jest deponowana na składowisku bez wstępnej segregacji. Przykładem tego, że można w tym obszarze wiele zdziałać, jest Polska. Studium prowadzone przez firmę Prognos AG badało, w jakim stopniu gospodarka odpadami w nowych państwach członkowskich UE z Europy Wschodniej może wpłynąć na zmniejszenie emisji CO₂. Badania dotyczą roku 2004 oraz okresu do roku 2020. W przypadku Polski w tym czasie możliwe jest ograniczenie emisji CO₂ o dodatkowe 18 megaton. Samo tylko wykorzystanie materiałowe i energetyczne umożliwiła redukcję emisji nawet o siedem megaton ekwiwalentów CO₂.

Oszczędności w ramach systemu dualnego

Od początku lat dziewięćdziesiątych firma REMONDIS w znacznym stopniu przyczyniła się do ochrony zasobów naturalnych oraz ochrony klimatu w Polsce. Umożliwił to EKO-PUNKT, należąca do REMONDIS organizacja odzysku, która przejmuje obowiązki selektywnej zbiórki i recyklin-

gu odpadów opakowaniowych. Założona w 2001 roku spółka przekazuje do recyklingu rocznie ponad 120.000 ton surowców. EKO-PUNKT przywrócił w minionych latach do obiegu gospodarczego ogromne ilości surowców wtórnych, co w znaczny sposób przyczyniło się nie tylko do ochrony zasobów, ale również do ochrony klimatu. W 2005 roku Ministerstwo Środowiska, Ochrony Przyrody i Bezpieczeństwa Reaktorów Republiki Federalnej Niemiec obliczyło ilość przepływu substancji mających miejsce w krajach UE15 w ramach systemu dualnego, wyrażoną w ekwiwalentach CO₂. Z obliczeń tych wynika, że w latach 2002-2007 tylko w przypadku samych opakowań firma REMONDIS zmniejszyła w Polsce emisję o ponad 100 000 ton ekwiwalentów CO₂.

Recykling urządzeń elektrycznych chroni klimat

Poza zbiórką i odzyskiem odpadów opakowaniowych REMONDIS zaangażował się w Polsce w wielu innych obszarach, np. elektrorecyklingu. Zakład przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Łodzi należy do najnowocześniejszych zakładów tego typu w Europie. Rocznie recyklingowi poddaje się w nim 100 000 ton starych

Od początku lat dziewięćdziesiątych firma REMONDIS w znacznym stopniu przyczyniła się do ochrony zasobów naturalnych oraz ochrony klimatu w Polsce.



urządzeń. Zakład ten zajmuje się nie tylko odzyskiem, ale również oczyszczaniem z substancji szkodliwych. Dotyczy to przede wszystkim chlorofluorowęglowodoru (freonu) spotykanego jeszcze w agregatach urządzeń chłodniczych. Związek ten to jeden z najbardziej szkodliwych gazów cieplarnianych. Uszkadza warstwę ozonową dziesięć tysięcy razy mocniej niż dwutlenek węgla.

Koniec składowisk

Nie ma wątpliwości: W dążeniu do gospodarki recyklingowej Polska poczyniła duże postępy. Jednakże pozostaje jeszcze wiele do zrobienia. Dotyczy to przede wszystkim składowania odpadów. Obecnie w Polsce większość odpadów trafia na składowiska bez wstępnej segregacji. Niewłaściwe składowanie ma szkodliwy wpływ na klimat, ponieważ wydobywający się ze składowisk metan przyczynia się do powstania efektu cieplarnianego aż 21-krotnie mocniej niż ta sama ilość CO₂. Wyniki badań przeprowadzonych przez firmę Prognos wskazują, że przetwarzanie i właściwe składowanie odpadów komunalnych pozwoli zmniejszyć w Polsce emisję dodatkowo o 7,5 – 10,8 ton ekwiwalentów CO₂.



Mieszane źródła energii to przyszłość

Kolejnym ważnym krokiem do poprawy bilansu środowiskowego jest energetyczne wykorzystanie odpadów. Dotychczas Polska pozyskiwała 95 procent energii z węgla, pierwotnego nośnika energii, którego zastosowanie powoduje dużą emisję CO₂. Alternatywnym rozwiązaniem są elektrownie na biomasę i instalacje do termicznego przetwarzania odpadów. Redukują volumen składowanych odpadów, co sprawia, że są bardziej przyjazne środowisku niż tradycyjne elektrownie. Również w tym obszarze REMONDIS oferuje swoje doświadczenie, wiedzę specjalistyczną i środki finansowe, które mogą wesprzeć polskich partnerów podczas tworzenia odpowiedniej infrastruktury.

Już w 1992 roku został zrealizowany w Poznaniu pierwszy polski projekt Public Private Partnership (PPP, Partnerstwo Publiczno-Prywatne).

Szeroka wiedza specjalistyczna i nowoczesne technologie stwarzają nowe perspektywy ochrony zasobów i klimatu.

Pomimo niesprzyjającej koniunktury REMONDIS rozwija się w Europie Wschodniej

REMONDIS rozwija się w Europie Wschodniej mimo obecnie trudnej sytuacji na rynku, wbrew negatywnemu trendowi i konsekwentnie wdraża selektywną zbiórkę odpadów. Firma rozszerza również swoją działalność na rynkach Rosji i Ukrainy. Magazyn REMONDIS aktualności rozmawiał o strategii ekspansji w Europie Wschodniej z Hendrikiem Vonnegutem, członkiem zarządu REMONDIS International GmbH i Ansgarem Frieling, dyrektorem generalnym REMONDIS na Ukrainie, odpowiedzialnymi za działalność w Rosji i na Ukrainie.



Hendrik Vonnegut, członek zarządu REMONDIS International

REMONDIS aktualności: Działalność firmy REMONDIS w Europie Wschodniej stale się rozszerza. Czym różni się rynek wschodnioeuropejski od niemieckiego?

Hendrik Vonnegut: W Europie Wschodniej właściwie nie prowadzi się selektywnej zbiórki odpadów. Około 95 procent odpadów bezpośrednio na składowiska, a surowce wtórne pozostają niewykorzystane. Tylko ok. 2 procent odpadów poddawanych jest recyklingowi. To powinno się zmienić wraz z wprowadzeniem systemu selektywnej zbiórki odpadów.

REMONDIS aktualności: Jak ocenia pan perspektywy dla REMONDIS na rynku wschodnioeuropejskim?

Hendrik Vonnegut: Naszym celem jest gruntowne zreformowanie gospodarki wodnej i recyklingu na rynku wschodnioeuropejskim. Dążymy do wprowadzenia w Europie Wschodniej europejskich standardów. Dalsze projekty PPP są już planowane.

REMONDIS aktualności: Jaką rolę odgrywa działalność w Rosji i na Ukrainie w całościowej strategii REMONDIS?

Hendrik Vonnegut: Rozszerzenie działalności biznesowej w Rosji jest istotnym elementem naszej strategii w Europie Wschodniej. Nasze zaangażowanie ma charakter długoterminowy.

REMONDIS aktualności: Jakie problemy napotyka się podczas wdrażania struktur związanych z gospodarką recyklingową na Ukrainie?

Ansgar Frieling: Ogromne wyzwanie stanowi dla nas brak wrażliwości na konieczność ekologicznego usuwania odpadów. Dlatego naszym celem jest uświadomienie obywatelom, jak wielkie ma to znaczenie z ekologicznego punktu widzenia oraz przekonanie ich do świadczonych przez nas usług.

REMONDIS aktualności: W jakim stopniu odczuwa się kryzys gospodarczy na rynkach Europy Wschodniej?

Ansgar Frieling: Globalny kryzys gospodarczy dotknął szczególnie te kraje Europy Wschodniej, których infrastruktura nie spełnia jeszcze standardów zachodnioeuropejskich. Ponadto obecnie zbyt odzyskanych surowców wtórnych na rynku światowym jest trudny.

REMONDIS aktualności: Jak ocenia pan rozwój rynku rosyjskiego i ukraińskiego w perspektywie średnioterminowej?

Hendrik Vonnegut: Oba kraje coraz bardziej otwierają się na zachodnie standardy. Dlatego jesteśmy optymistami i wierzymy, że będziemy mogli pomyślnie kontynuować dalszą realizację naszej strategii w Europie Wschodniej.

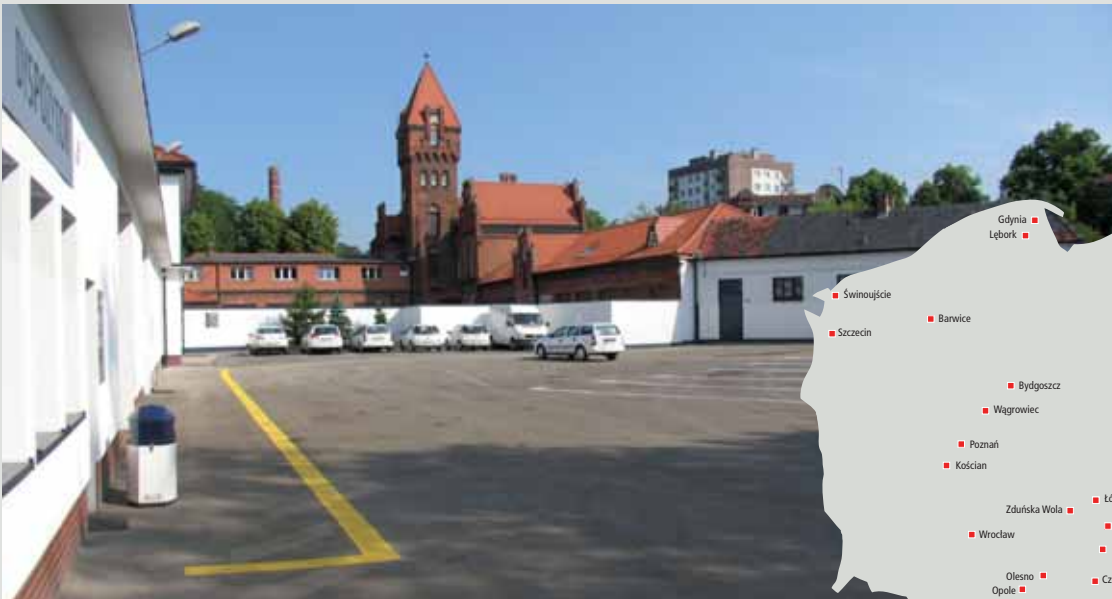
Ansgar Frieling: Ukraina szczególnie intensywnie będzie musiała dążyć do jak najszybszego wprowadzenia europejskich przepisów w zakresie ochrony środowiska, aby stworzyć odpowiednie warunki do przystąpienia do UE.

„Chcemy, by mieszkańcy Europy Wschodniej mieli większą świadomość znaczenia nowoczesnej gospodarki wodnej i recyklingu, co umożliwi nam zreformowanie sposobów gospodarowania odpadami i ściekami.” Hendrik Vonnegut, członek zarządu REMONDIS International GmbH.

Udana przemiana: Gliwice to teraz wzorcowy oddział

SZYBKI ROZWÓJ SPRAWIŁ, ŻE GOSPODARKA ODPADAMI W GLIWICACH REALIZOWANA JEST OBECNIE NA ZUPEŁNIE INNYM POZIOMIE.

Już od roku 2002 REMONDIS i Miasto Gliwice współpracują w ramach Partnerstwa Publiczno-Prywatnego. Realizacja zamierzonych inwestycji i konsekwentny rozwój przyniosły korzyści nie tylko w dziedzinie ochrony środowiska, ale również w zakresie usług publicznych.



W całej Polsce REMONDIS zakłada od lat nowe oddziały i modernizuje istniejące. Ciekawym przykładem są Gliwice.



Spółka joint venture rozpoczęła działania w chwili, gdy była one absolutną koniecznością. Aby jak najszybciej poprawić sytuację ok. 300 000 obywateli Gliwic i okolic, firma REMONDIS przedsięwzięła natychmiast różnorodne środki. Wskazano dwa kluczowe cele: Konieczna była kontynuacja prowadzenia gospodarki recyklingowej poprzez odzysk surowców wtórnych. Równoległym zadaniem była minimalizacja ilości składowanych odpadów.

Trwały wzrost wydajności

Tabor pojazdów został rozbudowany i zmodernizowany. Równoległe zadbano o profesjonalizację i rozszerzenie zakresu usług. Obecnie w aglomeracji śląskiej do gromadzenia

odpadów i sprzątnięcia ulic wykorzystywanych jest 58 pojazdów. Około 14 000 pojemników umożliwia gromadzenie różnych frakcji surowców. Również w obiektach przemysłowych przedsiębiorstwo zainwestowało w nowe technologie: Nowoczesna sortownia umożliwia odzyskiwanie surowców i przywracanie ich do gospodarczego obiegu materiałowego.

Korzyści dla Gliwic

Nowa jakość gospodarki odpadami to wiele zalet: mieszkańcy odnoszą korzyści wynikające z mniejszego obciążenia środowiska, a gmina zyskuje wizerunek bardziej zadbanego miasta. Do tego dochodzą korzyści gospodarcze, gdyż dział zaopatrzenia dynamicznie rozwijającego się przedsiębiorstwa PPP przyczynia się do wzrostu koniunktury na poziomie lokalnym, a jako atrakcyjny pracodawca REMONDIS zapewnia źródło dochodów rodzinom mieszkającym w regionie.

Symbol postępu

Zakład komunalny usuwania odpadów znajdował się w marnym stanie. Został jednak gruntownie odremontowany i nowo wyposażony, co gwarantuje wyższą jakość usług i lepsze warunki pracy dla pracowników.

Gliwice, Polska

- Region: Śląsk
- Liczba mieszkańców: 300.000 (miasto i okolice)
- Powierzchnia: 134,2 km²

Lokalizacja REMONDIS:

- 58 pojazdów
- 14 000 pojemników
- 1 sortownia

Czy płaca minimalna idzie w parze ze sprawiedliwością podatkową?

FEDERALNY ZWIĄZEK NIEMIECKIEJ GOSPODARKI ODPADAMI (BDE) SPRZECIWIWI SIĘ TENDENCJOM DO REKOMUNALIZACJI I WSPIERA SPRAWIEDLIWĄ KONKURENCJĘ.



Wstrzymanie podwyżki myta

Obecnie kryzys uderzył mocno także w sektor gospodarki wodnej i recyklingowej. W związku z zaistniałą sytuacją przedsiębiorstwa zrzeszone w ramach BDE zwróciły się do rządu federalnego z apelem. W liście wystosowanym do Ministra Transportu i Komunikacji Wolfganga Tiefensee przez prezesa BDE Petera Kurtha oraz dyrektora generalnego BDE Matthiasa Raitha zwrócono się o wstrzymanie zaplanowanej na dzień 01.01.2009 podwyżki myta dla samochodów ciężarowych poruszających się po niemieckich autostradach. Ponieważ podwyżka dotyczy około 10 000 pojazdów przedsiębiorstwa będącego członkiem BDE. Rocznie generuje to dodatkowe koszty w wysokości 1000 EUR od każdego pojazdu.

Wprowadzenie płacy minimalnej w branży

Na początku roku udało się wreszcie sfinalizować „niekończący się projekt”: W wyniku trwającej 15 miesięcy debaty dotyczącej wprowadzenia płacy minimalnej w branży wszystkie strony biorące udział w negocjacjach (BDE, VKA, ver.di) doszły do porozumienia. Porozumienie powinno zacząć obowiązywać 1 sierpnia 2009 roku i zagwarantować jednolitą płacę minimalną w wysokości 8,02 EUR na godzinę.

Sprzeciw dla upaństwowienia gospodarki odpadami opakowaniowymi

Po wejściu w życie piątej nowelizacji Rozporządzenia w sprawie odpadów opakowaniowych dają się słyszeć sceptyczne głosy opowiadające się za odrzuceniem takiej formy Rozporządzenia, zanim jeszcze ostatnia nowelizacja nabierze mocy prawnej. W związku z tym BDE ostrzega przed podejmowaniem pochopnych działań. Nawet jeśli piąta nowelizacja Rozporządzenia w sprawie odpadów opakowaniowych nie rozwiązuje wszystkich problemów, wykluczenie sektora prywatnego ze świadczenia usług z zakresu zbiórki surowców wtórnych byłoby błędem.

Trzeba zdecydowanie odrzucić wszelkie rozważania na temat rekomunalizacji utylizacji opakowań, ponieważ zasada odpowiedzialności za produkt ma przyszłość.

Skargi do UE dotyczące nierównego traktowania podatników

Komisja Europejska do dziś nie podjęła decyzji w sprawie wystosowanych przez BDE do UE skarg dotyczących nierównego traktowania publicznych i prywatnych zakładów utylizacji ścieków. W porównaniu z BDE przedstawiciele UE dają wyraz niezmiennie dużego zainteresowania tematem harmonizacji ustawodawstwa z zakresu podatku VAT w obszarze infrastruktury Europy i Niemiec. Dla BDE skargi dotyczące ścieków, jak również nierównego traktowania podatników w obszarze utylizacji ścieków mają niezmiennie wysoki priorytet. Ogólnie można stwierdzić, że zwiększają się naciski na Komisję Europejską dotyczące harmonizacji rynków, mającej zapewnić jednakowe warunki konkurencyjności, ponieważ ostatnio główne związki gospodarki komunalnej również sygnalizują potrzebę wyjaśnienia tych kwestii na poziomie europejskim.

Związek BDE ubolewa nad odrzuceniem kodeksu środowiskowego

Federalny Związek Niemieckiej Gospodarki Odpadami ubolewa nad odrzuceniem kodeksu środowiskowego. Według opinii związku zestawienie wszystkich procedur pozyskiwania istotnych dla środowiska zezwoleń w Kodeksie Środowiskowym mogłoby umożliwić dalszy rozwój i uproszczenie prawa procesowego oraz treści prawa środowiskowego. Zamierzone połączenie tych aspektów mogłoby wyraźnie uwydatnić znaczenie technicznego aspektu ochrony środowiska w nowoczesnych zakładach przemysłowych. Związek BDE apeluje, aby podczas kolejnych zaplanowanych obrad więcej uwagi poświęcić interesom i możliwościom rozwoju prywatnego sektora gospodarki środowiskowej.

BDE

Na scenie politycznej istnieje jeszcze wiele obszarów wymagających podjęcia zdecydowanych działań. BDE i inne związki postulują stworzenie odpowiednich warunków umożliwiających uczciwą konkurencję.



Recykling

Technologia dla rynków przyszłości

DR ANSGAR FENDEL JEST ODPOWIEDZIALNY W REMONDIS ZA OPŁACALNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO INSTALACJI

Podejmuje decyzje z zakresu inżynierii instalacji oraz obiektów budowlanych na poziomie planowania inwestycji oraz ich realizacji. Żadna inwestycja technologiczna – prasa, sortownia, linia produkcyjna lub spalarnia śmieci – nie wychodzi poza etap projektowania, jeżeli nie uzyska aprobaty dr. Ansgara Fendela oraz jego zespołu ekspertów. Tutaj liczą się tylko sprawdzone dane i fakty.

Aby instalacja była rentowna w długoterminowej perspektywie, już na wstępnym etapie jej projektowania należy wyznaczyć niezliczoną liczbę parametrów. Oprócz tego w zależności od stopnia złożoności instalacji trzeba czasami wykonać bardzo trudne zadanie, jakim jest przełożenie danych technicznych na ekonomiczne. Za pomocą autorskiego systemu wskaźników do oceny instalacji, jeszcze na etapie planowania optymalizowane są koszty inwestycji. Zyskują na tym nie tylko istniejące już instalacje, wyniki badań wpływają również na planowanie nowych obiektów. Do realizacji tych zadań wymagana jest gruntowna znajomość procesów technicznych, która jest równie ważna, jak umiejętność kalkulacji i zrozumienie warunków panujących na rynku. – Rentowność każdej inwestycji i realność jej realizacji zależy od dokładnego ustalenia założeń już na wstępnym etapie – opisuje swoje zadanie dr Fendel.

Oprócz planowania i budowy instalacji należy również optymalizować instalacje już istniejące, jak również tworzyć nowe projekty technologiczne. Zakres działania, za który odpowiedzialny jest dr Ansgar Fendel i jego zespół, dodatkowo obejmuje wykonanie gruntownej analizy technicznej

funkcjonowania przedsiębiorstwa na potrzeby projektów związanych z zakupami, zdobywanie wszelkich zezwoleń, aż po sprawy ochrony p-poż i bhp oraz uzyskiwanie certyfikatów na emisje CO₂. Nie jest to łatwe wyzwanie dla tak wszechstronnego przedsiębiorstwa jakim jest REMONDIS, z uwagi na wielką różnorodność typów instalacji, zakładów i rynków zbytu. Interdyscyplinarny zespół składający się z inżynierów, konstruktorów, przyrodników, ekonomistów oraz ekspertów z branży energetycznej, ustala zapotrzebowanie, projektuje odpowiednie technologie, a następnie zestawia koszty z potencjalnym dochodem. Podstawowe dane są opracowywane wspólnie z odpowiedzialnymi za inwestycję spółkami REMONDIS. Wynikiem tych działań jest możliwa do realizacji koncepcja technologiczna wraz z kalkulacją ekonomiczną, która dla zarządu stanowi podstawę podejmowania decyzji. Na koniec całego procesu podejmowana jest ostateczna decyzja za lub przeciw budowie nowej instalacji. Niezależnie od tego jaka decyzja zostanie podjęta, zaangażowanie pana Ansgara Fendela i jego zespołu gwarantuje, że będzie ona miała pozytywny wpływ na przyszły rozwój firmy REMONDIS.

Przed wybudowaniem instalacji wymagana jest długoterminowa ocena ich rentowności.



Dr Ansgar Fendel, dyrektor spółki REMONDIS Assets & Services GmbH & Co. KG

Gospodarka wodna



Kontraktowanie oczyszczania ścieków dla parku przemysłowego AkzoNobel w Rotterdamie

PRZEJĘCIE USŁUGI OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW DLA WSZYSTKICH FIRM ZLOKALIZOWANYCH W PARKU PRZEMYSŁOWYM

Firma Akzo Nobel Industrial Chemicals B.V. z siedzibą w Amersfoort (Holandia) zleciła firmie REMUNDIS Aqua GmbH & Co. KG z Lünen (Niemcy) rozbudowę i eksploatację instalacji do oczyszczania ścieków zlokalizowanej w parku przemysłowym w Rotterdam-Botlek. Produkowane tam są wysokiej jakości surowce, tworzywa sztuczne, jak również różne substancje aktywne przeznaczone dla przemysłu chemicznego.



„Pomyślna realizacja projektu AkzoNobel dodatkowo wzmacnia naszą silną pozycję na międzynarodowym rynku gospodarki wodnej. Dalszy rozwój międzynarodowy to nasz główny cel na przyszłość.”

Dr Lars Meierling, prezes REMONDIS Aqua International



Podstawową filozofią firmy AkzoNobel jest troska o to, aby oferowane przez nią produkty trwale przyczyniały się do poprawy życia ludzi oraz miały korzystny wpływ na środowisko. Ta myśl przewodnia znajduje swoje odbicie we wszystkich procesach produkcyjnych prowadzonych w parku chemicznym AkzoNobel w Rotterdamie. Celem firmy AkzoNobel była realizacja tego założenia również w obszarze gospodarki wodnej poprzez zapewnienie kwalifikowanego i ekologicznego oczyszczania ścieków. Firma REMONDIS Aqua poprzez liczne zrealizowane modele kontraktingu udowodniła, że takie działania jak na przykład odzyskiwanie energii i surowców wtórnych ze ścieków mogą być źródłem korzyści gospodarczych. Firma AkzoNobel zlecając oczyszczanie ścieków kompetentnemu usługodawcy, może z jednej strony skoncentrować się na swojej głównej działalności, a z drugiej skorzystać ze specjalistycznego know-how kontraktora, który zapewni optymalną pod względem technicznym i ekonomicznym oraz niezawodną obsługę ścieków w długim okresie. Firmie AkzoNobel zależało również na znalezieniu partnera, który sprosta wyzwaniom związanym z przyszłymi modernizacjami linii technologicznej i zaproponuje odpowiednie rozwiązania w związku z planowanym zwiększeniem wydajności produkcji.

W odpowiedzi na te oczekiwania firma REMONDIS Aqua opracowała koncepcję rozbudowy, która pozwoli na zwiększenie wydajności istniejącego dwustopniowego oczyszczania, składającego się z etapu chemiczno-fizycznego oraz



Firma AkzoNobel korzystając z najnowocześniejszych instalacji, produkuje specjalistyczne preparaty chemiczne wykorzystywane w wielu procesach produkcyjnych.

biologicznego. Ścieki są gruntownie oczyszczane w instalacji, aby następnie trafić bezpośrednio do portowego zbiornika wodnego. Bardzo surowe limity zanieczyszczeń sprawiają, że oczyszczalnia musi spełniać wysokie wymagania w zakresie wydajności. Najistotniejszą częścią projektu firmy REMONDIS jest koncepcja RE-BALANCE. Podczas jej opracowywania firma wykorzystwała swoje bogate doświadczenie w zakresie zarządzania eksploatacją. Umożliwia ona elastyczne przyjmowanie ścieków przy jednoczesnym podwyższeniu i tak wysokiego poziomu →



Dr Lars Meierling z firmy REMONDIS Aqua (po lewej) oraz Peter Kuijpers z firmy AkzoNobel podczas podpisywania umowy w Amersfoort. W tylnym rzędzie od lewej: kierownik projektu Gerhard Simons oraz prezes zarządu Andreas Bankamp firmy REMONDIS Aqua, Ton Pichel i Paul Groot Zwaafink z firmy AkzoNobel Industrial Chemicals.



- bezpieczeństwa operacji. Firma REMONDIS odpowiada za planistyczną i konstrukcyjną realizację koncepcji, odciążając już we wczesnej fazie projektu firmę AkzoNobel.

Poprzez implementację certyfikowanej koncepcji REMONDIS – dotyczącej eksploatacji instalacji – firma AkzoNobel zyskuje dostęp do know-how będącego wynikiem doświadczeń zdobytych podczas instalacji oczyszczalni ścieków w zakładach reprezentujących inne liczne gałęzie przemysłu. Dzięki rozbudowie instalacji oraz eksploatacji objętej długoterminowym kontraktingiem firma AkzoNobel nie będzie musiała

realizować zadań związanych z obsługą ścieków, co pozwoli uzyskać odpowiednią przejrzystość kosztów. REMONDIS Aqua jest czołowym oferentem rozwiązań kontraktingu z obszaru gospodarki wodnej przeznaczonych dla zakładów przemysłowych. Przykładem są projekty zrealizowane z partnerami takimi jak MAN, BASF, HENKEL, HUMANA, GEA lub Lorenz Snack-Word. We wcześniejszych latach eksperci ds. gospodarki wodnej REMONDIS zrealizowali wiele międzynarodowych projektów w zakresie oczyszczania ścieków w obszarze komunalnej i przemysłowej gospodarki wodnej na terenie Hiszpanii, Polski i Turcji.

Dla Gerharda Simona, kierownika dystrybucji dla branż przemysłowych w firmie REMONDIS Aqua, realizacja tego obszernego projektu przemysłowego jest pierwszym krokiem w kierunku przejścia gospodarki wodnej w innych parkach przemysłowych. „Zarówno w firmie AkzoNobel, jak i w BASF udowodniliśmy, że usługi, jakie świadczymy dla przemysłu chemicznego, są pod każdym względem optymalne, mimo stawianych w tej branży wysokich wymagań związanych z jakością, bezpieczeństwem i wydajnością w obszarze zaopatrywania w wodę lub odprowadzania i oczyszczania ścieków.” – mówi Gerhard Simon.

„Dzięki kontraktingowi z firmą REMONDIS Aqua w Rotterdamie pozyskaliśmy niezawodnego partnera handlowego o najwyższych kompetencjach w zakresie oczyszczania ścieków.”

Ton Pichel, menedżer ds. marketingu w firmie AkzoNobel Industrial Chemicals B.V.

Informacje ogólne

Firma AkzoNobel Industrial Chemicals wytwarza energię, sole, chlorki sodowe i potasowe oraz inne substancje chemiczne, takie jak kwas monochlorooctowy (MCA). Produkty te są niezbędne w życiu codziennym – stosuje się je między innymi przy produkcji pojazdów, szkła, żywności, wysokowydajnych tworzyw sztucznych, farmaceutyków oraz wyrobów włókienniczych.

Firma Industrial Chemicals zatrudnia około 1900 pracowników w swoich zakładach w Rotterdamie, Hengelo i Delfzijl w Holandii, Skoghall w Szwecji, Ibbenbüren, Bitterfeld i Frankfurcie w Niemczech, Mariager w Danii, LeMoyne w Stanach Zjednoczonych oraz w Taixing w Chinach. Główna siedziba firmy znajdująca się w Amersfoort w Holandii. W roku 2008 firma osiągnęła obrót w wysokości 966 milionów EUR.

Doskonała woda dla całego świata

WATERFRANCHISE – INNOWACJA W ZAKRESIE KONCEPCJI FRAN CZYZY

Zmniejszające się zasoby wody oraz zmieniające się warunki klimatyczne to poważne wyzwania, którym sprostać muszą mieszkańcy całego globu. Około 1,2 miliarda ludzi na świecie cierpi z powodu niewystarczającego zaopatrzenia w wodę pitną. Ponad dwa razy tyle żyje w miejscach bez doprowadzonej wody pitnej. Rozwiązania tego ważnego problemu podjęła się Global Water Franchise Agency (GWFA, Agencja Franchisingowa ds. Światowych Zasobów Wodnych).



Celem Agencji jest wspieranie i realizacja efektywnych systemów zaopatrywania w wodę oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków przy zastosowaniu znakomitej koncepcji Global-Water-Franchise o nazwie „Weltbank Award 2006”. GWFA ułatwia podejmowanie pierwszych kroków w realizacji gospodarki wodnej w lokalnych przedsiębiorstwach,

a szczególnie w regionach, w których do tej pory niemożliwe było zorganizowanie gospodarki wodnej. Grupa REMONDIS jest jednym z trzech założycieli organizacji GWFA.

Cechą szczególną GWFA jest idea związana ze specyfiką samej firmy. Organizacja GWFA jest oferentem systemu franczyzowego wody. Systemy franczyzowe są opłacalnymi

Brak wody oznacza brak pożywienia. Woda jest źródłem życia. Firma REMONDIS razem z GWFA wspierają lokalne przedsiębiorstwa na całym świecie przy podejmowaniu pierwszych kroków w zakresie gospodarki wodnej.

→ systemami, które poprzez powiązanie siły franczyzodawcy i franczyzobiorcy umożliwiają osiągnięcie korzyści wszystkim uczestnikom – w tego rodzaju systemie nikt nie traci. Organizacja GWFA jako franczyzodawca udostępnia franczyzobiorcy wszystkie usługi konieczne do realizacji działań biznesowych. Zakres tych usług obejmuje wymagane know-how, odpowiednie działania marketingowe oraz zabezpieczenia jakościowe i finansowe. Franczyzobiorca jest lokalną firmą, która nie wnosi dodatkowych produktów ani zdolności oraz nie dysponuje wystarczającymi zasobami i dlatego sięga po kompletną ofertę organizacji GWFA. System ten powinien umożliwiać małym lub średnim firmom lokalnym pomyślnie zorganizowanie gospodarki wodnej dzięki wsparciu udzielonemu przez silnego partnera.

„Sytuacje, w których zyskują wszyscy, choć rzadkie, jednak się zdarzają. Dzięki koncepcji Global-Water-Franchise promowanej przez GWFA zyskują zarówno franczyzobiorcy, jak i ich zleceniodawcy, a przede wszystkim – środowisko naturalne.” Andreas Bankamp, prezes zarządu REMONDIS Aqua

Pod tym względem organizacja GWFA skupia swoją uwagę głównie na krajach nowo uprzemysłowionych oraz rozwijających się, które samodzielnie nie są w stanie ulepszyć systemu odprowadzania i oczyszczania ścieków. Współpraca GWFA jako „organizacji globalnej” z firmą lokalną wpływa często korzystnie na realizację projektów. Ogólnie rzecz biorąc, tego typu projekty spotykają się z największą akceptacją, ponieważ integracja lokalnych struktur gospodarczych nie stwarza poczucia obcości. W ten sposób można doprowadzić do szybkiej poprawy stosunków. Jakość usług wzrasta wraz z połączeniem zakresu usług GWFA z elastyczną usługą świadczoną przez lokalną firmę blisko klienta. Jednocześnie możliwa jest redukcja kosztów oraz zagwarantowanie zabezpieczeń finansowych dla zleceniodawcy. Oferta usług GWFA dla firm lokalnych umożliwia trwały rozwój gospodarki wodnej, wspierając jednocześnie rozwój gospodarczy i ekologiczny w regionach.

Nośnikiem i kontynuatorem idei GWFA oprócz Grupy REMONDIS są dwa znane przedsiębiorstwa działające w dziedzinie gospodarki wodnej. Firma Hans Huber AG, międzynarodowy lider na rynku budowy maszyn i instalacji do uzdatniania wody, oczyszczania ścieków, szlamu i technik procesowych, oraz firma Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. pol.



K.-U. Rudolph GmbH, specjalizująca się w innowacyjnych modelach dla organizacji i finansowaniu w sektorze gospodarki wodnej i ściekowej, tworzą jednolite uzupełnienie technologicznej sieci instalacyjnej do uzdatniania wody i recyklingu oraz dopełniają bogate doświadczenie grupy REMONDIS w zakresie realizacji systemów zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków.

Woda stała się jednym z deficytowych zasobów na świecie. Już dzisiaj w wielu krajach brak wody stanowi bardzo poważny problem. Dlatego tak ważne jest podjęcie działań mających na celu poprawę zaopatrzenia w wodę na całym świecie.



Szczególnie kraje nowo uprzemysłowione potrzebują wsparcia w zakresie budowy nowoczesnych instalacji do gospodarki wodnej.



Oferta usług GWFA skierowana do firm lokalnych umożliwia trwały rozwój miejscowej gospodarki wodnej.



Organizacja GWFA jako franczyzodawca udostępnia franczyzobiorcy wszystkie usługi konieczne do realizacji działań biznesowych.

„Organizacja GWFA daje szansę przede wszystkim krajom nowo uprzemysłowionym oraz rozwijającym się na realizację postępowego zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków. Współpracując z firmami lokalnymi, GWFA przyczynia się do poprawy sytuacji gospodarczej.” Prof. dr hab. inż. dr rer. pol. Karl Ulrich Rudolph, prezes zarządu firmy Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. pol. K.-U. Rudolph GmbH

Recykling

Gips dla Europy

ZAKŁADY GIPSOWE Z POŁUDNIOWEGO HARZU CZŁONKAMI GRUPY REMONDIS



Firma REMONDIS na początku roku 2009 przejęła wszystkie udziały w przedsiębiorstwie Südharzer Gipswerke GmbH. Tym samym częścią grupy REMONDIS stały się cztery zakłady produkcyjne w środkowych i południowych Niemczech, jak również sześć kamieniołomów należących do firmy z siedzibą w Ellrich w Północnej Turynii. Oprócz tego przejęcie obejmie udziały w przedsiębiorstwie kolejowym w Stadtoldendorf.

Gips jest surowcem podstawowym wielu produktów, począwszy od wykładzin ściennych, przez wylewki podłogowe, a na gipsach dentystrycznych skończywszy.

Gips jest surowcem o wielorakim zastosowaniu. Jest to podstawowy surowiec stosowany w przemyśle budowlanym, używa się go do produkcji dodatków i spoiw, a także wykorzystuje w ortopedii oraz w protetyce dentystrycznej. Grupa REMONDIS wprowadza rocznie na rynek około 350 000 ton wyprodukowanych na bazie gipsu spoiw i dodatków pod nazwą RADDIBIN. Materiał pochodzi głównie z oczyszczalni spalin elektrowni węglowych. Przejęcie zakładów gipsowych z południowego Harzu (SHG) wraz ze źródłem naturalnego gipsu stało się jedyną w swoim rodzaju szansą, aby zapewnić sobie dostęp do najważniejszych rezerw surowca także na następne dziesięciolecia i wzmocnić pozycję na regionalnym i globalnym rynku przetwórców i producentów gipsu oraz produktów gipsowych.

Gips jest siarczanem wapnia, który może występować w przyrodzie jako forma o różnym stopniu uwodnienia, łącząc się lub nie z wodą krystalizacyjną. Występujący naturalnie w środowisku kamień gipsowy jest dwuwodnym

siarczanem wapnia ($\text{CaSO}_4 \times 2 \text{H}_2\text{O}$); występująca w naturze bezwodna forma siarczanu wapnia jest nazywana anhydrytem (CaSO_4). Pokłady obu minerałów powstały głównie w wyniku długotrwałych procesów geologicznych; minerały te wydobywane są na całym świecie i przetwarzane w procesach technologicznych. Oprócz tego duże ilości gipsu i anhydrytu są przemysłowym produktem ubocznym.

Słowo „gips” w języku niemieckim odnosi się zarówno do naturalnie występującego kamienia gipsowego i jego odpowiednika będącego produktem ubocznych procesów przemysłowych (np. oczyszczania spalin), jak i do produktów powstających podczas spalania materiału wyjściowego. Już w starożytności gips był wykorzystywany jako materiał budowlany i do dzisiaj cieszy się uznaniem dzięki swojej całkowitej nieszkodliwości. Przetwarzanie łatwego do odwodnienia kamienia gipsowego nie jest skomplikowane. Związana w CaSO_4 woda jest w tym procesie uwalniana częściowo lub całkowicie.

„Pracownicy i klienci Südharzer Gipswerk GmbH czerpią korzyści z przyłączenia do silnej firmy rodzinnej, jaką jest REMONDIS.”

Kai Orschel, prezes zarządu REMONDIS Production



Zakład SHG w Neckarzimmern

Zakłady gipsowe Südharzer Gipswerk GmbH z zakładami w Dorste, Ellrich, Neckarzimmern istnieją w takiej formie od 2004 roku. Zakład w Ellrich jest świadectwem 140-letniej historii firmy. Zakłady z tradycjami należące do przedsiębiorstw maxit Deutschland GmbH oraz HeidelbergCement AG zostały połączone we wspólną „spółkę gipsową”

Südharzer Gipswerk GmbH

Lokalizacje:

Dorste w Saksonii Anhalt

Ellrich w Turynii

Sulzheim w Nadreni Palatynacie

Neckarzimmern w Badenii-Wirtembergii

Produkty:

Gips surowy i anhydryt

Produkty gotowe na bazie gipsu

Produkty do gruntowania (wylewki itp.)

Gipsy specjalne (dentystyczne, ceramiczne)

Produkty specjalne (suche zaprawy, perlit)

Zdolność produkcyjna: około 500 000 t

Pracownicy: około 150

Obrót (2007) 30 milionów EUR

ze względu na swoje różnorodne główne kompetencje i specjalizacje. Powstała spółka oferuje wiele różnych, zorientowanych na klienta rozwiązań systemowych w zakresie produkcji gipsu i anhydrytu. Każdy z czterech zakładów wyposażony jest w piece, specjalne mieszalniki, kruszarkę oraz kalcynator umożliwiające wyprodukowanie i dalsze przetwarzanie produktów na bazie siarczanu wapnia zamówionych przez sektor budowlany i odbiorców przemysłowych z innych branż z całej Europy. Część surowego gipsu i anhydrytu wydobywanego w kamieniołomach należących do spółki przeznaczona jest na własne potrzeby produkcyjne, część trafia do innych klientów.

– Dzięki przejęciu SHG uzupełniliśmy naszą ofertę produktów wytwarzanych na bazie gipsu, które umożliwiają nam świadczenie lepszych usług naszym klientom oraz wzmocniają pozycję rynkową firmy. Na włączeniu SHG do silnej i bogatej firmy rodzinnej o wieloletnich tradycjach, jaką jest REMONDIS, zyskują również pracownicy i klienci SHG – zauważa Kai Orschel, prezes zarządu firmy REMONDIS Production, podkreślając obustronne korzyści przejęcia. 150 pracowników wypracowało w roku obrotowym 2007 obrót w wysokości około 30 milionów EUR. Zakłady gipsowe południowego Harzu zaopatrują klientów w Niemczech, Polsce, na Węgrzech, w Holandii, Danii, Portugalii oraz wielu innych krajach europejskich.

Naturalnie występujący w przyrodzie gips również po spaleniu jest całkowicie nieszkodliwy.



Kai Orschel, prezes zarządu REMONDIS Production

Rozwiązanie na wyspach

REMONDIS UK ZAPEWNIĄ CERTYFIKOWANĄ CZYSTOŚĆ W ANGLII

Wyspa to z definicji ograniczona geograficznie przestrzeń życiowa. Wielka Brytania nie stanowi pod tym względem wyjątku mimo względnie dużej powierzchni. Dlatego tak istotne znaczenie ma oszczędzanie dostępnych zasobów i ochrona środowiska. Dokładnie tak brzmi dewiza REMONDIS UK Ltd. w Blackrod koło Manchesteru.



REMONDIS UK Ltd. jest pierwszą firmą recyklingową Wielkiej Brytanii z certyfikatem ISO.

Wszystko zaczęło się od srebra. Lokas Ltd, firma z dużymi tradycjami, która od założenia w 1962 roku zajmowała się utylizacją odpadów, zdobyła na początku lat 90. zlecenie na odzyskiwanie srebra u producenta filmów AGFA UK Ltd. w całym Zjednoczonym Królestwie. Ówczesny RETHMANN GmbH był partnerem zajmującym się utylizacją dla firmy AGFA w całej Europie. Logicznym następstwem było przejęcie firmy Lokas i wcielenie jej do grupy Remondis. Tym, co wyróżniało REMONDIS UK w owym czasie było zrewolucjonizowanie sposobu odzyskiwania srebra poprzez zastosowanie innowacyjnego procesu, podczas gdy większość producentów filmów, takich jak Kodak i AGFA, próbowała wtedy odzyskiwać ten wartościowy materiał we własnych zakładach. REMONDIS UK do dzisiaj utrzymuje pozycję największego na rynku producenta srebra pochodzącego

z recyklingowanych materiałów i współpracuje m. in. z największymi sieciami drogerii, takimi jak np. Boots, Fotoshop Jessops, i supermarketami (np. Sainsbury's).

W 2002 roku rząd brytyjski przyjął europejską dyrektywę dotyczącą składowania odpadów. Od tego czasu odpady są odpowiednio klasyfikowane jako obojętne, niebezpieczne lub inne niż niebezpieczne i mogą być umieszczane tylko na przeznaczonych do tego składowiskach. Otworzyło to przed REMONDIS UK możliwości działania w dziedzinach, które w takiej formie były dotychczas nieobecne na Wyspach Brytyjskich. Od tego czasu zabronione jest składowanie odpadów płynnych, korodujących lub palnych bez ich wcześniejszego przetworzenia. Problem polega na tym, że w całej Wielkiej Brytanii istnieją tylko dwie instalacje do



„Bardzo poważnie traktujemy kwestię naszej odpowiedzialności za środowisko i dostosowujemy filozofię naszej firmy do wymagań brytyjskiego urzędu ds. ochrony środowiska w zakresie redukcji wytwarzania odpadów i zamykania obiegu substancji.”

– mówi David Winstanley, prezes zarządu REMONDIS UK.

termicznej utylizacji odpadów przemysłowych i niebezpiecznych; niewiele jest również odpowiednich miejsc do ich składowania. Rozwiązaniem może być więc tylko zwiększenie poziomu odzysku i bardziej efektywne przetwarzanie odpadów w odpowiednich oczyszczalniach. Obejmuje to również transport statkami do oczyszczalni poza granicami Wielkiej Brytanii, w których można wykonać najbardziej zaawansowaną technologicznie i najlepszą dla środowiska utylizację. Tutaj zaczyna się rola REMONDIS. Dzięki swoim ekspertom ds. odpadów firma REMONDIS UK była pierwszą brytyjską firmą, która uzyskała pozwolenie na transportowanie odpadów specjalnych drogą morską do Niemiec w celu dalszego oczyszczania. W ten sposób REMONDIS UK przyczynia się do rozwiązania palącego problemu ochrony środowiska na Wyspach Brytyjskich.

REMONDIS UK była pierwszą działającą w Wielkiej Brytanii firmą recyklingową, która otrzymała certyfikaty ISO 9001 oraz ISO 14001 w zarządzaniu odpadami, ustanawiając tym samym nowy standard w kraju. Obecnie dzięki nowoczesnym procesom odzysku nasi angielscy koledzy przywracają 90% powierzonych im odpadów do obiegu gospodarczego lub przekazują do odzysku termicznego, stale pracując nad zwiększeniem swoich możliwości.

– Bardzo poważnie traktujemy kwestię naszej odpowiedzialności za środowisko i dostosowujemy filozofię naszej firmy do wymagań brytyjskiego urzędu ds. ochrony środowiska w zakresie redukcji ilości wytwarzanych odpadów i zamykania obiegu surowców – mówi David Winstanley, prezes zarządu REMONDIS UK, charakteryzując wizerunek brytyjskiej filii. – To podejście jest nie tylko przyjazne dla środowiska, lecz przyczynia się także w znacznym stopniu do obniżenia kosztów dzięki zmniejszeniu rozmiarów składowisk.

Innowacyjny obszar usług brytyjskiej filii obejmuje m.in. rozwiązania dla branży poligraficznej w zakresie recyklingu wywoływaczy chemicznych (CTP), recyklingu odpadów specjalnych i zarządzania odpadami, rozwiązania usuwania odpadów rolnych oraz recykling zanieczyszczonych odpadów plastikowych.

REMONDIS UK planuje kontynuowanie prac nad wdrażaniem idei recyklingu i promowaniem w Wielkiej Brytanii innowacyjnych technologii związanych z ochroną środowiska i klimatu. Dodatkowo w Blackrod, gdzie REMONDIS jest lokalnym i odpowiedzialnym społecznie pracodawcą, pracownicy otrzymują ciągle szkolenia podnoszące ich kwalifikacje, a przedsiębiorstwo aktywnie wspiera rozwój życia towarzyskiego i kulturalnego tej miejscowości. W ten sposób charakterystyczne białe pojazdy REMONDIS stały się w Anglii pozytywnie odbieranymi symbolami nowoczesnej ochrony środowiska.

Very british: również w Anglii REMONDIS jest gwarantem czystego środowiska.



Najlepsze rozwiązanie dla mieszkańców

POKONYWANIE WYZWAŃ, KSZTAŁTOWANIE PRZYSZŁOŚCI

Wraz ze spadkiem koniunktury gminy znalazły się pod większą presją. W kontekście zmniejszających się wpływów z podatków i rosnących wydatków socjalnych muszą znaleźć nowe sposoby utrzymania zdolności inwestycyjnej i zdolności do działania. Projekty PPP oferują szerokie możliwości.



Przedszkola i szkoły, szpitale i kompleksy sportowe: infrastruktura regionu wpływa na jakość życia jego mieszkańców. Utrzymanie infrastruktury komunalnej wymaga jednak ogromnych inwestycji. Według Niemieckiego Urzędu ds. Urbanistyki (Deutsches Institut für Urbanistik) miasta, okręgi i gminy muszą zdobyć na ten cel łącznie 47 miliardów euro. Nie jest to łatwe zadanie w kontekście krytycznej sytuacji finansowej wielu gmin, obecnie dodatkowo utrudnionej przez kryzys gospodarczy.

Sz szczególnie niepewna jest sytuacja w regionach o słabych strukturach, np. w Zagłębiu Rury, gdzie początek ery bez węgla i stali odcisnął wyraźne piętno. – Od lat czujemy na sobie ciągłą presję oszczędzania i podlegamy stałej kontroli wydatków – mówi Klaus Wehling, nadburmistrz miasta Oberhausen. Gmina zмага się ze złą sytuacją finansową, typową dla wielu miast tego regionu. Oberhausen kieruje się jedną prostą zasadą: cięcia kosztów nie mogą w żadnym wypadku dotyczyć istniejącej infrastruktury, aby nie zagrozić rozwojowi miasta.

Jak taniej wykonać zadania własne samorządu lokalnego?

Aby umożliwić realizację swoich celów, miasto – jako jedno z pierwszych – zdecydowało się przystąpić do Public Private Partnership (PPP, Partnerstwo Publiczno-Prywatne). Firma WBO Wirtschaftsbetriebe Oberhausen GmbH (WBO, Zakłady Gospodarcze Oberhausen) rozpoczęła działalność już przed 13 laty. Jest to spółka joint venture, w której zakłady miejskie Oberhausen mają 51% a Remondis – 49% udziałów.

Miasto wiele obiecywało sobie po tej rzadkiej wówczas formie współpracy. Plan się powiódł. Firma WBO zajmująca się gospodarką wodną i recyklingiem jest wzorcowym modelem przedsiębiorstwa. Zakład zatrudniający prawie 400 pracowników od lat przynosi zyski. Jego wypłaty dla gminnych wspólników zasilają budżet miasta. Przystąpienie do PPP miało również korzystny wpływ na zakres usług: dzięki PPP usługi interesu publicznego można wypełniać bardziej kompleksowo.

„Rosną wymagania dotyczące usług interesu publicznego. Dzięki Partnerstwu Publiczno-Prywatnemu gminy mogą szybciej, skuteczniej i oszczędniej osiągnąć istotne cele.” Frank Motschull, radny miejski z ramienia partii SPD i wiceprzewodniczący rady nadzorczej WBO



„PPP jest korzystne również dla pracowników. Zaangażowanie prywatnego kapitału umożliwia rozszerzenie zakresu usług. Oznacza to większą liczbę zleceń, a tym samym tworzenie nowych miejsc pracy.” Wolfgang Crämer, przewodniczący rady zakładowej WBO

Szeroki zakres usług dostosowanych do potrzeb i popytu

– Absolutna niezawodność i bliskie relacje z mieszkańcami Oberhausen to dla WBO istotne wartości. Czynnikiem, który decyduje o naszej czołowej pozycji, jest ciągła optymalizacja procesów gospodarczych – mówi Karsten Woidtke, prezes WBO. – Nowe wymagania postrzegamy jako szansę i odpowiadamy na nie rozszerzeniem usług. Typowym przykładem jest wymagane przez ustawę o prawie wodnym przeprowadzenie do końca roku 2015 kontroli szczelności prywatnych instalacji ściekowych. WBO wspiera instytucje publiczne oraz prywatnych właścicieli gruntów przy wypełnianiu tego zarządzenia. Inwestuje przy tym w swoich pracowników i innowacyjną technologię.

Oszczędności budżetowe i stabilność opłat

Niewątpliwe korzyści z przyjęcia modelu PPP z REMONDIS zostały dostrzeżone nie tylko przez mieszkańców Oberhausen. Wiele innych miast w kraju i za granicą widzi w tym rozwiązanie na przyszłość. Przykładem może być firma Frankfurter Entsorgungs- und Service GmbH (FES, Frank-

furckie Zakłady Usług i Utylizacji), zatrudniająca 1500 pracowników i świadcząca usługi dla 1,4 milionów obywateli lub spółka AWISTA GmbH. Swoim działaniem w aglomeracji Düsseldorfu udowadnia ona, że niezawodność i gospodarność mogą iść w parze. REMONDIS ma dziś udziały łącznie w 100 organizacjach typu Public Private Partnership (Partnerstwo Publiczno-Prywatne). Tendencja jest rosnąca, gdyż dobre rozwiązania rozpowszechniają się. Szczególnie w dzisiejszych czasach.

Partnerstwo Publiczno-Prywatne: korzyści dla gmin i mieszkańców

- Bezpieczeństwo dostarczania wody i odprowadzania oraz oczyszczania ścieków dzięki przyłączeniu do sieci REMONDIS
- Większa gospodarność dzięki pozyskaniu nowych potencjałów
- Odciążenie publicznego budżetu, a tym samym większa stabilność opłat
- Elastyczne, zorientowane na klienta usługi z jednej ręki
- Udzielanie zamówień według kryteriów konkurencyjności zapewnia przejrzystość cen i usług
- Prywatna siła finansowa zapewnia bezpieczeństwo inwestycji i umożliwia postęp techniczny
- Dostęp do know-how i wieloletniego doświadczenia firmy REMONDIS

Carglass® wymienia – REMUNDIS utylizuje

NAJWIĘKSZA NIEMIECKA FIRMA SPECJALIZUJĄCA SIĘ W NAPRAWACH I WYMIANIE SZYB SAMOCHODOWYCH POWIERZA FIRMIE REMUNDIS UTYLIZACJĘ STŁUCZKI SZKLANEJ I ODPADÓW

Carglass® to numer 1 wśród firm specjalizujących się w naprawach i wymianie szyb samochodowych w Niemczech. Firma, której główna siedziba znajduje się w Kolonii, pomaga rocznie ponad 500 000 kierowcom w Niemczech, 24 godziny na dobę przez 365 dni w roku. Jest to możliwe® dzięki utrzymywanym przez Carglass ponad 250 centrom serwisowym i 250 mobilnym warsztatom, które w razie potrzeby docierają bezpośrednio do klienta. Podczas montażu wielu uszkodzonych szyb powstaje dużo stłuczki szklanej i innych surowców wtórnych.



500 000 kierowców w Niemczech zleca rocznie usługi firmie Carglass. Carglass® korzysta z usług REMUNDIS.



Profesjonalny serwis i przyjazny stosunek do klienta to główne priorytety firmy Carglass®. Specjaliści od szyb udzielają gwarancji na trwałość napraw i szczelność na nie mniej niż 30 lat. Dzięki temu klienci mogą być zawsze pewni jakości świadczonych usług. Oferowane przez firmę usługi przyjaznego dla środowiska i bezproblemowego usuwania stłuczki szklanej i odpadów powstających przy montażu szyb cechują się takim samym profesjonalizmem. Firma zajmująca się na codzień montażem szyb wymaga, by szkło, papier, folia oraz pozostałe odpady zostały punktualnie i czysto zabrane, posortowane i przekazane do utylizacji. Poszukując partnera, który spełnia wszystkie te wymagania firma trafiła na REMUNDIS.

Wymiana jako sportowe wyzwanie

Współpraca pomiędzy Carglass® i REMUNDIS rozpoczęła się w 2008 roku. Wyzwaniem była wymiana ponad 900 zbiorników w ciągu tygodnia w taki sposób, aby nie zaburzyło to codziennego działania firmy. W praktyce oznaczało to, że odbiór dotychczas używanych starych kontenerów i ustawienie nowych we wszystkich centrach serwisowych Carglass® zostaną dokładnie skoordynowane czasowo i organizacyjnie. Niewiele zakładów dysponuje miejscem na ustawienie podwójnej liczby kontenerów. W przypadku tak wielkiego wyzwania logistycznego w zwykłym trybie czas realizacji wynosiłby 8 tygodni. REMUNDIS i Carglass® miały jednak do dyspozycji tylko trzy tygodnie. Mimo krótkiego czasu realizacji logistykom z REMUNDIS i specjalistom od



Carglass® ma placówki na obszarze całych Niemiec – podobnie jest w przypadku firmy REMONDIS.

Główna siedziba firmy Carglass® znajduje się w Kolonii.

szyb udało się wymienić wszystkie kontenery w ciągu 36 godzin. Almut Schäfer z działu zaopatrzenia firmy Carglass® zwraca uwagę na dobrą współpracę. – Choć tak sprawna wymiana nie byłaby możliwa bez znakomitej współpracy wszystkich stron, sukces zawdzięczamy przede wszystkim partnerom z REMONDIS – twierdzi.

„Choć tak sprawna wymiana nie byłaby możliwa bez znakomitej współpracy wszystkich stron, sukces zawdzięczamy przede wszystkim partnerom z REMONDIS.”

Almut Schäfer, dział zaopatrzenia, Carglass®

Obopólne korzyści wynikające z partnerstwa polegają z jednej strony na obecności obu przedsiębiorstw na obszarze całego kraju i wynikającej z niej bliskości niezależnej od lokalizacji. Z drugiej strony jednakowe warunki w całych Niemczech i szczegółowe możliwości raportowania wytwarzają efekt synergii. Istnienie jednego centralnego partnera do kontaktów na całe Niemcy umożliwia efektywną komu-



nikację pomiędzy Carglass® i REMONDIS. W sytuacji gdy szyby pojazdów służących do przewozu odpadów ulegną uszkodzeniu, REMONDIS korzysta z szybkiego i profesjonalnego serwisu dostępnego 24 godziny pod numerem telefonicznego centrum obsługi klienta firmy Carglass®.

Carglass® gromadzi całą stłuczkę szklaną w zakładzie REMONDIS w Bennstedt. Dzięki scalaniu wszystkich informacji możliwe jest tworzenie kompleksowych raportów, co zapewnia najlepsze wykorzystanie kontenerów i optymalizację tras logistycznych. Jako centralny partner do kontaktów REMONDIS troszczy się o kompleksowe odprowadzanie z firmy Carglass stłuczki szklanej i innych odpadów do utylizacji®. Do zakresu usług należy nawet bezpieczne niszczenie nośników danych.

„Wspólnie z REMONDIS przywracamy surowce wtórne do procesu produkcji nowych szyb.” Almut Schäfer, dział zaopatrzenia, Carglass®

– REMONDIS pomaga nam spełniać wymogi związane z gromadzeniem posortowanych odpadów – mówi Almut Schäfer. – Wspólnie przywracamy surowce wtórne do procesu produkcji nowych szyb. Dzięki temu Carglass®, czołowa firma specjalizująca się w montowaniu szyb w pojazdach, uczynił duży krok w stronę realizacji idei zamkniętego obiegu surowców. To dobra wiadomość zarówno dla kierowców, jak i dla środowiska.

Carglass® zajmuje się również montażem szyb w autobusach i pociągach



Informacje ogólne

Firma Carglass GmbH z siedzibą w Kolonii należy do grupy Berlon®, która ma przedstawicielstwa w 29 krajach. Tę międzynarodową sieć tworzy ponad 1 700 zakładów serwisowych, 8 000 mobilnych warsztatów i 21 000 pracowników.

Carglass® GmbH Deutschland w liczbach

- Ponad 250 centrów serwisowych
- 250 mobilnych warsztatów
- 1600 pracowników



Kompetencje w teorii i praktyce

CENTRUM KWALIFIKACJI ZAPEWNIĄ PRZEWAGĘ KONKURENCYJNĄ



Specjalistyczna wiedza jest ważnym czynnikiem umacniającym pozycję na rynku. Dlatego firmy postępują właściwie, oferując swoim pracownikom doskonałe możliwości nauki i dalszego rozwoju. Dzięki nowoczesnemu centrum kształcenia firma Buchen Group zwiększyła zakres swoich działań w tym strategicznym obszarze.

Kto chce sprostać wysokim wymaganiom, musi oferować więcej niż inni. Zgodnie z tym założeniem Buchen od wielu lat świadczy kompleksowe usługi, które często wymagają od pracowników wysokich kwalifikacji. W nowo otwartym ośrodku kształcenia w Voerde w Regionie Dolnego Renu (Niederrhein) specjalistyczną wiedzę zdobywają kolejni pracownicy. Umożliwia on wszystkim pracownikom Buchen gromadzenie i poszerzanie wiedzy. Jest to szansa zarówno dla pojedynczych pracowników, jak i dla przedsiębiorstwa.

Ćwiczenia w realnych warunkach

Rdzeń programu szkoleniowego stanowią podstawowe kompetencje Buchen z obszaru technologii i bezpieczeństwa. Jednym z najciekawszych kursów organizowanych przez wyznaczające nowe trendy centrum jest szkolenie, w ramach którego ćwiczy się zastosowanie aparatów ochrony dróg oddechowych. Innowacyjny obiekt treninowy jest zupełnie wyjątkowy. Składa się on z dwóch

połączonych przejściami zbiorników, których wnętrza usiane jest barierami i przeszkodami. W konstrukcji o długości 14 m można symulować zadania robocze i ratunkowe w ciężkim ekwipunku do ochrony dróg oddechowych. Trening w warunkach zbliżonych do realnych ułatwia podejmowanie właściwych decyzji we wszystkich możliwych sytuacjach. Prace z zastosowaniem aparatów ochrony dróg oddechowych wykonywane w zbiornikach lub fermentorach – częstych miejscach działania Buchen Group – nie należą do rzadkości.

Cenne rady ekspertów

Jednak praktyka to nie wszystko. W centrum kształcenia swoją gruntowną wiedzą dzielą się znani specjaliści z branży usług przemysłowych, usuwania odpadów i renowacji. Pozytywny oddźwięk świadczy o tym, że Buchen dobrze inwestuje w przyszłość, a centrum szkoleniowe było właściwym wyborem.

Seminaria, szkolenia i specjalistyczne sympozja: W centrum kształcenia pracownicy zdobywają niezbędną wiedzę.





Szwajcaria

Dalsze umacnianie dobrej pozycji rynkowej

EKSPANSJA REMONDIS POPRZEZ PRZEJĘCIE FIRMY RUCH TRANSPORT



Jeszcze więcej usług z jednej ręki. Pod koniec 2008 roku firma REMONDIS przejęła Ruch Transport, rozszerzając tym samym zakres działań w stolicy szwajcarskiego kantonu Szafuza. Nowo pozyskany rodzinny zakład ma w swojej ofercie usługi przewozu kontenerów i palet oraz transport maszyn, usługi dźwigowe i usługi oczyszczania w ziemie.

Schaffhausen to główna siedziba spółki REMONDIS Schweiz AG. Najbardziej wysunięte na północ miasto Szwajcarii znane jest dzięki wodospadowi Rheinfall – największemu w Europie.

REMONDIS działa w Szwajcarii od dwunastu lat i dzięki wysokiej jakości świadczonych usług związanych z recyklingiem, usuwaniem odpadów niebezpiecznych i logistyką zyskał na tym rynku renomę solidnego partnera klientów przemysłowych i gmin. Dzięki temu przejściu rozszerza obecnie swoje spektrum usług transportowych. – Już w ubiegłych latach byliśmy aktywni na tym polu. Dzięki kooperacji z firmą Ruch możemy jeszcze zwiększyć nasze zdolności – mówi Pierre-André Vasseur, prezes zarządu REMONDIS Schweiz.

Sprawdzone siły umożliwią realizację nowych działań

Firmie REMONDIS zależało na tym, aby zachować dotychczasowe struktury przejętej firmy. Firma Ruch jest bardzo

mocno zakorzeniona w lokalnym otoczeniu. Ludzie znają tę firmę i cenią sobie usługi świadczone przez jej pracowników. Pierre-André Vasseur deklaruje „Chcemy utrzymywać nasze dobre relacje, gdyż bazują one na wzajemnym zaufaniu.”

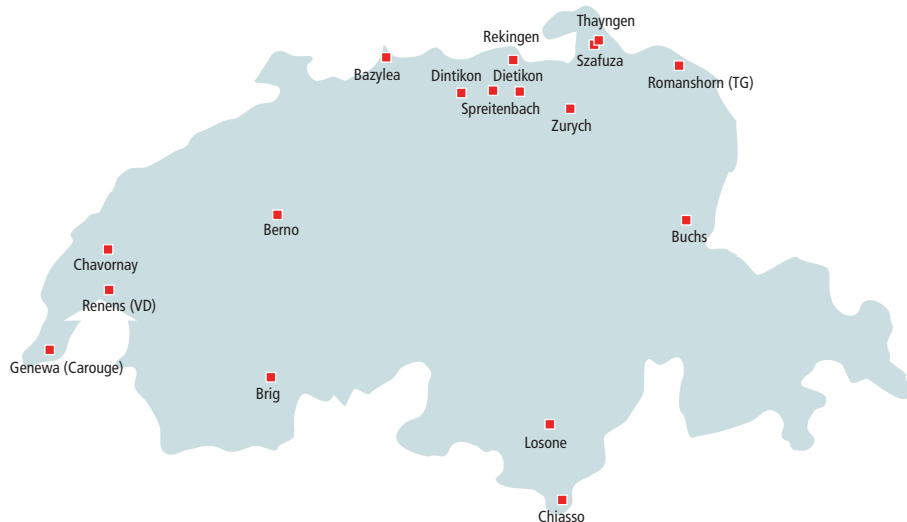
Z tradycji dla Szafuza

Zaufania pokładanego w lokalnej firmie nie zyskuje się ot tak: Ruch Transport to przedsiębiorstwo z długą historią. Założone w 1956 roku, od 1967 roku oferuje kompleksową obsługę kontenerów. Obecnie w Szafuzie eksploatowanych jest codziennie dziewięć pojazdów firmy Ruch.

Krok naprzód

Wiążąc się z REMONDIS, firma transportowa zapewnia sobie bezpieczną przyszłość na długie lata. Peter Ruch podsumowuje zalety współpracy: „Gdy szukaliśmy partnera, najważniejsze były dla nas utrzymanie miejsc pracy i kontynuacja naszej dotychczasowej działalności. Współpraca z REMONDIS pozwoli nam na realizację obu tych celów w długoterminowej perspektywie”.

REMONDIS prowadzi w Schaffhausen Centrum Recyklingowe. Utylizuje w nim między innymi stłuczkę szklaną i urządzenia RTV i AGD.



Recykling

REMONDIS dba o czystość podczas obchodów święta narodowego Australii

PODCZAS DNIA AUSTRALII DZIELNICA DARLING HARBOUR POZOSTAJE CZYSTA – DZIĘKI REMONDIS

26 stycznia 1788 roku do brzegów Australii przybiły pierwsze brytyjskie okręty. Miejsce zejścia na ląd przybysze nazwali „Sydney” – na cześć ówczesnego brytyjskiego ministra spraw wewnętrznych. Ponad 220 lat później dawna brytyjska kolonia karna jest jedną z najnowocześniejszych i najpiękniejszych metropolii południowej półkuli, dumą młodego narodu australijskiego. Dzień 26 stycznia to święto narodowe Australii. REMONDIS uczestniczył w jego obchodach.



Darling Harbour znajduje się tylko o kilka minut od centrum Sydney i uchodzi za jedną z najpiękniejszych na świecie dzielnic portowych, szczycącą się bogatą ofertą rozrywkową. Jej przemianę z „cieszącej się złą sławą dzielnicy portowej w eleganckie międzynarodowe centrum rozrywki” prezentowano z dumą jako przykład cudownego śródziemskiego odrodzenia. W ciągu ostatnich 10 lat dzielnicy przyznano wiele nagród w dziedzinie architektury i turystyki.



W Darling Harbour przez cały rok organizowane są imprezy na wolnym powietrzu, między innymi obchody noworoczne, święto narodowe w styczniu, festiwal teatrów ulicznych w kwietniu, festiwal jazzu i bluesa w czerwcu i październikowa fiesta. Firma REMONDIS Australia, która w trakcie tych imprez dba o czystość w dzielnicy, otrzymała wielką pochwałę za pracę podczas obchodów święta narodowego w Dniu Australii, 26 stycznia.

– Imponujący pokaz sztucznych ogni w Dniu Australii co roku przyciąga do Darling Harbour kilkaset tysięcy osób, jaśniejąc niczym klejnot w koronie miasta – powiedział Luke Agati, prezes zarządu REMONDIS Australia. – Firma REMONDIS jest dumna, że miała swój udział w sukcesie tak wspaniałego wydarzenia. Świadczone przez nas elastyczne usługi, dostosowane do specyficznych potrzeb imprezy spotkały się z niezwykle pozytywnym przyjęciem. Bezpośrednio na miejscu ustawiliśmy prasę do odpadów wyposażoną we własny generator, co pozwoliło nam zminimalizować ruch

samochodów ciężarowych, a jednocześnie umożliwiło zgromadzenie możliwie dużej ilości odpadów. Ogromna liczba ludzi w dzielnicy portowej sprawia, że największe znaczenie ma zminimalizowanie ruchu ulicznego przy jednoczesnym zapewnieniu odpowiednio sprawnego zbierania odpadów zostawionych przez rozbawionych gości, którym udzielił się świąteczny nastrój. REMONDIS udostępnia dużą liczbę dyskretnie rozmieszczonych pojemników na odpady, które nazajutrz rano są błyskawicznie opróżniane.

W Darling Harbour nie można się nudzić. W dzielnicy portowej znajduje się jedno z najlepszych muzeów w Australii, Australian National Maritime Museum oraz Akwarium w Sydney. Przed przybyciem Europejczyków rdzenni mieszkańcy kontynentu nazywali Zatokę Sydney „Tumbalong”, co można przetłumaczyć jako „Kraina Owoców Morza”. Duża liczba dobrych restauracji w okolicy jeszcze dziś potwierdza trafność tej nazwy.

Radosny nastrój świąteczny w dniu święta narodowego w Sydney. REMONDIS dbał o czystość podczas obchodów tej prestiżowej uroczystości.



W skrócie

REMONDIS organizuje zbiórkę opakowań transportowych na specjalistyczne farby budowlane

Od 1 stycznia 2009 roku REMONDIS przejmuje odpowiedzialność za zbiórkę wszystkich opakowań transportowych i materiałów opakowaniowych w branży specjalistycznych farb budowlanych.

Zgodnie z rekomendacją Zrzeszenia Niemieckiego Przemysłu Lakierniczego (Verband der Deutschen Lackindustrie e.V.) na współpracę z REMONDIS zdecydowali się najwięksi producenci z branży. Wszyscy fachowcy budowlani, tacy jak malarze, lakiernicy, monterzy konstrukcji budowlanych,

sztukatorzy itd., od początku tego roku korzystają z obejmującej cały kraj sieci logistycznej REMONDIS, zapewniającej bezpłatny recykling surowców wtórnych z koncesjonowanych opakowań transportowych. W ten sposób odzyskanych zostanie około 13 000 ton surowców wtórnych rocznie.

W skrócie

Norbert Rethmann na rzecz partnerstwa miast Selm i polskiego Świdnika

Od 9 do 11 lutego na zaproszenie Norberta Rethmanna i miasta Selm wysoka rangą delegacja ze Świdnika gościła w westfalskim Selm i okolicach.

Burmistrz Świdnika Waldemar Jakson i jego zastępca Andrzej Radek przybyli w towarzystwie przewodniczącego



rady miejskiej Jana Królika oraz prezesów Marka Osieckiego i Krzysztofa Falenty z ogólnopolskiego i świdnickiego zarządu REMONDIS, jak również innych uczestników delegacji, aby zainaugurować współpracę partnerską między miastami i wpisać się do złotej księgi miasta Selm. Podczas uroczystej ceremonii na zamku Botzlar w Selm Norbert Rethmann, Waldemar Jakson i burmistrz Selm Jörg Hußmann podkreślali obopólne korzyści wynikające z zacieśnionej współpracy w ramach partnerstwa miast, dzięki której również uczniowie obu miast będą mogli brać udział w ożywionej wymianie kulturalnej. Polska delegacja podczas zwiedzania miast Selm i Cappenberg poznała historię regionu, a składając wizytę w zakładach Lippewerk, mogła osobiście przekonać się o zdolnościach przetwórczych największego w Europie centrum świadczącego usługi w zakresie gospodarki wodnej i recyklingu.

REMONDIS Poznań organizuje Recykling Fiestę

Przeprowadzając tę niezwykłą akcję, koleżanki i koledzy z poznańskiego oddziału REMONDIS zwrócili uwagę mieszkańców miasta, gości Szczytu Klimatycznego oraz przedstawicieli mediów na zagadnienia dotyczące recyklingu, którego znaczenie dla ochrony środowiska i klimatu stale rośnie.



Podczas Szczytu Klimatycznego ONZ na początku grudnia 2008 roku zorganizowano w mieście paradę w stylu południowoamerykańskiej fiesty. Typowe dla niej gorące rytmy były wygrywane na własnoręcznie wykonanych instrumentach z surowców wtórnych. Mieszkańcy Poznania licznie wylegli na ulice, bawiąc się wraz z największą na świecie orkiestrą recyklingową. Z okazji Roku Klimatu i Środowiska oraz konferencji klimatycznej COP14 REMONDIS wraz z muzykami z grupy Republika Czadu

zaprosił wszystkich mieszkańców Poznania i gości szczytu klimatycznego na wspólną imprezę ekologiczną. Niekonwencjonalny happening muzyczny miał na celu zwiększenie świadomości znaczenia recyklingu i zbiórki zużytego sprzętu RTV i AGD. Improwizowany wspólny koncert znanych polskich muzyków i mieszkańców Poznania był transmitowany przez polskie stacje telewizyjne TVP i TVN24 oraz nadawców lokalnych.

WAL Betrieb rozwija działalność związaną z gospodarką wodną w Saksonii-Anhalt

1 stycznia 2009 roku spółka Wasserverband Lausitz Betriebsführungs GmbH (WAL-Betrieb, Zakład Związku Wodnego Łużyc) z południowobrandenburskiego Senftenberg, stu procentowa spółka córka firmy REMONDIS Aqua GmbH & Co. KG w Lünen przejęła zarządzanie oczyszczalnią ścieków Calvörde w Saksonii-Anhalt.

W oczyszczalni ścieków, która dzięki możliwościom rozbudowy może sprostać potrzebom 50-tysięcznego miasta, oczyszczane są zarówno ścieki komunalne związku celowego „Aller Ohre”, jak i ścieki przemysłowe – łącznie ponad

450 000 metrów sześciennych rocznie. Największym przemysłowym dostawcą ścieków jest spółka EMIG AG, produkująca soki owocowe. Związek celowy „Aller-Ohre” obejmuje 28 gmin członkowskich, zamieszkałych przez ponad 15 000 mieszkańców i zajmujących powierzchnię około 353 km². WAL Betrieb poza sprawowaniem kierownictwa technicznego obejmuje także pieczę nad prawną i ekonomiczną stroną działalności spółki utylizacyjnej Neues Land GmbH w Calvörde. Przejmując kierowanie spółką, firma WAL Betrieb rozszerzyła zakres swojej działalności w ramach zaopatrzenia na wodę pitną i oczyszczanie ścieków w Saksonii-Anhalt.





Ludzie

Strażak

HERBERT JAHN, KIEROWNIK ZAKŁADOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W ZAKŁADACH LIPPEWERK ZOSTAŁ ODZNACZONY STRAŻACKIM KRZYŻEM ZASŁUGI

O bezpieczeństwo „swoich” zakładów Lippewerk Herbert Jahn jest spokojny, gdyż w straży zakładowej pracuje już 35 lat, a od roku 1987 jest jej kierownikiem. Wykwalifikowany ślusarz i strażak dzieli się swoim wieloletnim doświadczeniem, działając także społecznie jako członek Rady Straży Pożarnej Okręgu Unna i Przewodniczący Komisji Bezpieczeństwa i Porządku Miasta Lünen. Teraz został odznaczony za swoje wybitne dokonania Niemieckim Srebrnym Krzyżem Zasługi Straży Pożarnej.



Herbert Jahn przyznaje, że jest dumny z działalności zakładowej straży pożarnej. W końcu jego ekipa gaśnicza jest jedną z nielicznych zakładowych straży pożarnych w kraju oficjalnie uznanych przez ustawodawcę. W aspektach ochrony przeciwpożarowej i bezpieczeństwa w zakładzie Jahn doradza we wszystkich obszarach przedsiębiorstwa, korzystając ze swoich niezwykle wysokich kwalifikacji. Z jego wiedzy w tym zakresie korzysta także okręg Unna i miasto Lünen. Nikt nie był zaskoczony, gdy 6 lutego 2009 roku przyznano mu drugie co do rangi odznaczenie Niemieckiego Związku Straży Pożarnych. Nikt, poza nim samym. – Niczego się nie spodziewałem, aż do wizyty zastępcy naczelnika okręgowej straży pożarnej, podczas której wręczono mi odznaczenie – przyznaje. Tym większa jest radość strażaka, cieszącego się, że jego praca spotkała się z uznaniem.

Wraz z trzema etatowymi strażakami i sześćdziesięcioma trzema ochotnikami Herbert Jahn dba o bezpieczeństwo stanowisk pracy w Lippewerk. Zna to miejsce jeszcze z czasów, gdy działał tu zakład przetwarzający aluminium, w którym to zakładzie rozpoczął karierę. Od tamtej pory wiele się zmieniło. Zakłady Lippewerk rozkwitły na nowo jako największy ośrodek REMONDIS, a straż pożarna rozwijała się wraz z nimi. Flota pojazdów składa się dziś z trzech wozów gaśniczych, jednego wozu ratownictwa chemiczno-ekologicznego, specjalistycznego pojazdu węzowego oraz samochodu dowodzenia i łączności. Specjalne środki gaśnicze przechowywane są w łatwo dostępnym miejscu, gotowe do natychmiastowego użytku. Zapytany o swoje najdziwniejsze przeżycie Herbert Jahn nie może się powstrzymać od szelmowskiego uśmiechu. – Wiele lat temu podjechała tutaj miejska śmieciarka z płonącym ładunkiem – opowiada. – Pewnie uznali, że to my najlepiej go ugasimy. Kto by temu zaprzeczył?



◀ Südharzer Gipswerke, zakład Osterode Dorste



Delegacja byłych pracowników odwiedza
▼ Lippewerk w Lünen



▲ Recyklingowa fiesta zorganizowana przez REMONDIS z okazji Konferencji Klimatycznej ONZ w Poznaniu



od lewej: Norbert Rethmann, burmistrz Świdnika Waldemar Jakson, burmistrz
▼ Selm Jörg Hussmann




▲ Członkini Landtagu Michaela Hinterholzer, Ernest Gabmann, Gerhard Jovic i dr Helmut Kolba inauguracyjną działalność UFH Re-cycling



◀ od lewej: zastępca gubernatora Ernest Gabmann z członkiem zarządu REMONDIS podczas uroczystego otwarcia UFH-Re-cycling w Austrii





„Gminy muszą regularnie kontrolować 100 % swojej sieci kanalizacyjnej. Lub tylko 20 % dzięki metodzie REMONDIS.”

> Gospodarka wodna

W gospodarce wodnej trzeba sprostać specyficznym wyzwaniom: Z jednej strony konieczna jest regularna konserwacja sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Z drugiej zaś koszty inspekcji i modernizacji nie mogą przekroczyć pewnego poziomu.

Aby sprostać tym wymaganiom, zaprojektowaliśmy rozwiązanie REMONDIS NETZLOGISTIK – informatyczny system do zarządzania siecią, składający się z następujących modułów:

- GIS – System Informacji Geograficznej
- KoSIS – zoptymalizowana pod względem kosztów strategia modernizacji i kontroli
- MainControl – zarządzanie operacyjne,
- AquaDialog® – zarządzanie opłatami.

Dzięki temu systemowi możemy wspierać Państwa firmę na wiele sposobów: poczynając od gromadzenia danych poprzez gospodarkę remontową, a skończywszy na rozliczaniu opłat. REMONDIS Aqua Services jest częścią Grupy REMONDIS, światowego lidera w dziedzinie gospodarki wodnej i recyklingu. Zapraszamy do skorzystania z naszej wiedzy.

Dzięki informatycznemu systemowi zarządzania siecią można tylko zyskać – gwarantujemy wzrost jakości przy jednoczesnym zmniejszeniu kosztów we wszystkich czterech obszarach. Chcieliby Państwo uzyskać więcej informacji? Udzielimy ich z przyjemnością! Wystarczy telefon lub e-mail.