

Postaw na ekologię z AquaClear

Oczyszczalnia NV liderem jakości!



► **Największy konkurs promujący jakość w Polsce ogłosił laureatów. W branży przydomowych oczyszczalni ścieków tytuł Jakości Roku 2014 w kategorii produkt roku otrzymała przydomowa oczyszczalnia NV firmy Traidenis. Jest to już drugie wyróżnienie mianem Jakości Roku, przyznane firmie Traidenis-Pol, pierwsze miało miejsce w 2011 roku.**



Przydomowa oczyszczalnia ścieków produkcji Traidenis-Pol

Oczyszczalnie NV są dostępne na rynku Polskim od 2007 roku kiedy powstała polsko-litewska spółka Traidenis-Pol, będąca generalnym dystrybutorem produktu na teren Polski. Firma posiada w swojej ofercie jakościowe i innowacyjne urządzenia dla gospodarki wodno-ściekowej m.in. oczyszczalnie komunalne, zbiorniki, separatory, przepompownie ścieków, jednak największą renomę zyskały oczyszczalnie NV. Wszystkie produkty wykonane są z żywicy poliestrowej wzmocnionej włóknem szklanym (materiał GRP) charakteryzującego się lekką i bardzo mocną konstrukcją oraz odpornością chemiczną.

Dobra organizacja holdingu, a przede wszystkim wysoka jakość i niezawodność produktu pozwoliły na szybką popularyzację oczyszczalni NV, która stała się symbolem marki w branży. Nad wysoką jakością czuwają laboratoria notyfikowane nadające produktowi NV europejski znak CE zgodności z obowiązującą Normą EN12566-3, wewnętrzny system kontroli firmy oraz liczne uniwersytety z którymi współpracuje Traidenis w zakresie ciągłego udoskonalania technik i technologii produkcji.

W ostatnich latach obserwuje się znaczny wzrost liczby przydomowych oczyszczalni ścieków dostępnych na rynku. Oferowane produkty pracują w różnych technologiach, ich zbiorniki są wykonane z różnych materiałów. W przypadku przydomowych oczyszczalni ścieków ważne jest, aby taka oczyszczalnia charakteryzowała się wysoką efektywnością redukcji zanieczyszczeń oraz jak najmniejszym stopniem obsługi. Oczyszczalnia NV charakteryzuje się prostotą budowy, nie posiada żadnych sterowników, elektrozaworów, a proces zachodzi na zasadzie samoregulacji. Sprawia to, że urządzenie NV jest nie awaryjne i nie wymaga kosztownego serwisu, znacznie zwiększającego koszt eksploatacji. Wysoki stopień redukcji zanieczyszczeń w oczyszczalni NV zapewniony jest dzięki połączonej technologii niskoobciążonego osadu czynnego i złoza biologicznego, jest to tak zwana oczyszczalnia hybrydowa. Obecnie znaczna część technologii uważa oczyszczalnie hybrydowe za najlepsze rozwiązanie gospodarki wodno-ściekowej w miejscach, gdzie niemożliwe jest podłączenie do kanalizacji. Z racji, że jest to biologiczna

oczyszczalnia ścieków istnieje możliwość otrzymania dofinansowania z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska.

Bardzo często Klient kierując się wyborem przydomowej oczyszczalni ścieków przede wszystkim sugeruje się ceną. Jednak z uwagi na fakt, że budowa oczyszczalni jest inwestycją wieloletnią warto zwrócić uwagę na koszty eksploatacji i żywotność urządzenia. Biorąc pod uwagę te aspekty bardzo atrakcyjnym rozwiązaniem jest urządzenie firmy Traidenis. Oczyszczalnia NV charakteryzuje się niskimi kosztami eksploatacji, a jej trwałość podkreśla aż 15-letnia gwarancja udzielana na oryginalne urządzenie.

Najbardziej ekspansywnym dystrybutorem oczyszczalni ścieków typu NV firmy Traidenis jest firma AquaClear z Tychów. AquaClear obsługuje teren południowej Polski, tj. województwa: Śląskie, Opolskie, Dolnośląskie, Łódzkie i Małopolskie. Firma AquaClear osiągnęła sukces dzięki ciężkiej, wieloletniej, jakościowej pracy i indywidualnego podejścia do klient – mówi **Zbigniew Mazurek** właściciel firmy AquaClear – Miałem wiele propozycji na dystrybucję

innych przydomowych oczyszczalni, jednak montując oczyszczalnię NV za każdym razem zyskuję zadowolonego klienta, co pozwala budować dobre imię marki. Niestety, przeważnie każdy markowy produkt po pewnym czasie ma swoją „podróbkę” tańszą i dużo gorszej jakości, tak też stało się w przypadku oczyszczalni NV, dlatego uczulam Klientów na dostępne na rynku podrabiane oczyszczalnie w stosunku do produktu NV – dodaje.

Więcej na www.aquaclear24.pl



AquaClear
43-100 Tychy
ul. Szuwarków 12
+48 32 227 92 86
+48 500 727 211
+48 512 350 060
biuro@aquaclear24.pl
www.aquaclear24.pl

Ekologiczny rozwój



► **Rozmowa z Panią Leną Wardengą – Prezes Zakładu Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o. w Czeladzi.**

Pani Prezes, bardzo proszę o przybliżenie naszym czytelnikom firmy, którą Pani zarządza.
– Zakład Inżynierii Komunalnej powstał w 1996 roku. Początkowo funkcjonował jako zakład budżetowy, a od 2007 roku dba o czeladzką infrastrukturę wodno-kanalizacyjną pod postacią spółki z ograniczoną odpowiedzialnością przy 100% udziale gminy. Prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Ponadto stale monitoruje gospodarkę wodno-ściekową w Czeladzi oraz wykonuje roboty inżynierskie. Pragnę podkreślić jednak, że naszym nadrzędnym celem jest uważne wsłuchiwanie się w potrzeby klientów, by świadczone przez ZIK usługi jak najlepiej spełniały potrzeby czeladzian.

– Jak Państwo zabiegają o pozytywny „feed back” ze strony konsumentów?

– Na pozytywną informację zwrotną ze strony czeladzian wpływa kilka czynników. Przede wszystkim od dwóch lat nie wzrosły ceny naszej wody, która jest jedną z najtańszych w rejonie. Wynika to z faktu, że dysponujemy własnymi ujęciami, dzięki czemu jej koszt jest niższy.

Aktualnie posiadamy trzy studnie głębinowe, z których pochodzi ok. 85% poborów. Nasza woda ma minimalną mętność i bardzo dobre pH. Ponadto cechuje ją brak bakterii, które wymagałyby dozowania substancji chemicznych. Kolejną pozytywną kwestią jest twardość ogólna naszej wody, która w ostatnim miesiącu wyniosła 250 mg/l CaCO₃. Dzięki temu, nasi mieszkańcy mogą cieszyć się wodą zawierającą liczne sole wapnia i magnezu, które pozytywnie wpływają na organizm ludzki.

– Czy to prawda, że ZIK Sp. zo. realizuje projekt uruchomienia Centrum Ekologicznego?

– To prawda. Głównym zadaniem Centrum Ekologicznego będzie propagowanie postaw sprzyjających ekorozwojowi Czeladzi.

Pragniemy zainspirować ruchy ochrony środowiska zachęcając do współpracy z organizacjami samorządowymi, pozarządowymi oraz społecznością lokalną i regionalną. Centrum Ekologiczne planuje zająć się edukacją przyrodniczą dzieci i młodzieży oraz organizować liczne konferencje, seminaria i warsztaty dla dorosłych. Dodatkowo zamierzamy stworzyć wokół obiektu grupę ludzi pełnych pasji, dla których tematy ekologiczne są niezwykle istotne w codziennej egzystencji. Mamy nadzieję, że projekt realizowany przez ZIK Sp. z o.o. zostanie wsparty środkami unijnymi lub środkami z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Niewątpliwie przy takim przebiegu sprawy, modernizacja budynku przebiegnie dużo szybciej i sprawniej.

– Dziękuję za rozmowę.

Radosław Kopczyński



Centrum Ekologiczne – projekt realizowany przez ZIK Sp. z o.o. w Czeladzi.

Już dziś zapraszamy do lektury dodatku tematycznego, który ukaże się w czwartek

18 grudnia 2014 r.

Firmy zainteresowane prezentacją prosimy o kontakt:
zgloszenia@wyborpolakow.com.pl