

Wydanie II

DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA „NOWA DOLINA NIDY” SP. Z O. O.

Zatwierdził:

Prezes Zarządu

Jacek Kozlecki

Data: 15.10.2007r.

Weryfikator środowiskowy systemu EMAS, DQS Polska sp. z o.o. reprezentowany przez

Pana Bogdana Krasniewskiego sprawdził przestrzeganie przez przedsiębiorstwo:

„Nowa Dolina Nidy” Sp. z o. o.

Leszcze 15, 28-400 Pinczów

przepisów rozporządzenia 761/2001 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 19 marca 2001r. Sprawdzono zgodność systemu zarządzania środowiskowego jak również zgodności przedstawionej Deklaracji Środowiskowej z wymaganiami ww. rozporządzenia. Niniejsza deklaracja jest w pełni rzetelna i wiarygodna, a dane w niej zawarte odpowiadają rzeczywistości.

Leszcze, dnia 25.10.2007 r.

DQS Polska Sp. z o.o.

Ul. Marynarska 21

02-674 Warszawa

Nr akredytacji EMAS:

PL-V-0008

Leszcze 2007

Wydawca:

„Nowa Dolina Nidy” Sp. z o. o.
Leszcze 15, 28-400 Pinczów
www.nowa-dolina.pl
e-mail: biuro@nowa-dolina.pl
Tel. 041 35 78 100
Fax 041 35 78 700

Grazyna Szmit – Kierownik Biura ds. Jakości i Środowiska

Janusz Kwapisz – Pełnomocnik Prezesa ds. Jakości Środowiska i BHP

SPISTRESCI:

SŁOWO WSTĘPNE PREZESA ZARZĄDU	4
1. CEL I ZAKRES DEKLARACJI	5
2. KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA NOWEJ DOLINY NIDY SP. Z O.O.	6
3. NAJWAŻNIEJSZE CERTYFIKATY, NAGRODY I WYRÓŻNIENIA PRZYZNANE ZA DZIAŁALNOŚĆ PROEKOLOGICZNA.....	10
4. TREŚĆ POLITYKI JAKOŚCI I ŚRODOWISKOWEJ.....	11
5. SYSTEM ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO NOWEJ DOLINY NIDY SP. Z O.O.	12
6. WSPÓLDZIAŁANIE ZE SPOŁECZNOŚCIĄ LOKALNĄ	19
ODDZIAŁYWANIE ŚRODOWISKOWE NOWEJ DOLINY NIDY	22
7. NOWA DOLINA NIDY SP. Z O.O. I STOSOWANE METODY OCHRONY ŚRODOWISKA.....	22
7.1. OCHRONA POWIETRZA ATMOSFERYCZNEGO	22
7.2. OCHRONA WÓD.....	23
7.3. GOSPODARKA ODPADAMI.....	23
7.4. OCHRONA PRZED HALASEM.....	24
8. BIEŻĄCE WSKAZNIKI EKSPLOATACYJNE I ZADANIA ŚRODOWISKOWE.....	24

SLOWO WSTEPNE PREZESA ZARZADU

Szanowni Panstwo!

Budujac marke NOWA DOLINA NIDY, chcemy z jednej strony podkreslic najwyzsza jakosc mieszanek gipsowych produkowanych w „Nowej Dolinie Nidy” Sp. z o.o. w Leszczach, z drugiej zas pragniemy przekazac informacje, ze stosujemy nowoczesne i ekologiczne technologie oraz szeroko zakrojony program poprawy jakosci srodowiska. Zaklad, zlokalizowany jest w otulinie Nadnidzianskiego Parku Krajobrazowego. Zastosowane procesy produkcyjne ograniczaja do minimum szkodliwy wplyw przedsiebiorstwa na srodowisko, podczas przetwarzania naturalnych zasobow surowcowych.

„Nowa Dolina Nidy” dla skonkretyzowania i potwierdzenia swych powinosci i zobowiazan wobec spolecznosci lokalnej i naturalnego srodowiska, w dbalosci o zrownowazony rozwój i harmonijna koegzystencje przystapila do wdrozenia pro-ekologicznych systemow jakosciowych.

„Nowa Dolina Nidy” Sp. z o.o. jest certyfikowana zgodnie z zintegrowanym systemem zarzadzania jakoscia i srodowiskiem. W sierpniu 2002 roku uzyskalismy Certyfikat Systemu Zarzadzania Jakoscia ISO 9001:2000, przyznany przez niemiecka jednostke certyfikujaca DQS.

W 2004 roku wdrozylismy System Zarzadzania Srodowiskowego zgodny z norma **ISO 14001**, który zobowiazuje nas do ciaglego doskonalenia w taki sposob, aby rozwój firmy byl zgodny z wymaganiami dotyczacymi ochrony srodowiska.

Przekazujemy Panstwu informacje o naszych osiagnieciach w zakresie dbalosci o srodowisko naturalne, zobowiazujac sie jednoczesnie do ciaglego i planowanego doskonalenia technik jego ochrony w celu racjonalnego wykorzystywania zasobow naturalnych.

Prezes Zarzadu
Jacek Kozlecki

1. CEL I ZAKRES DEKLARACJI

Celem niniejszej deklaracji środowiskowej jest dostarczenie opinii publicznej, wojewódzkim, powiatowym i gminnym urzędem administracji publicznej oraz sąsiadującym i współpracującym z nami firmom tj. Kopalnia Gipsu Leszcze S.A., Lafarge Gips Polska Sp. z o.o., Sped Partner Sp. z o.o., Nida Media Sp. z o.o., PUTiH FMK Sp. z o.o., Lotos Gaz S.A. oraz wszystkim zainteresowanym stronom informacji o wpływie Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o. na środowisko, o efektach systemu zarządzania ochroną środowiska i wynikach ciągłego doskonalenia tego systemu.



Deklaracja obejmuje opis Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o. wraz z funkcjonowaniem takich obszarów jej działalności jak projektowanie receptur, produkcja, sprzedaż spoiw i mieszanek gipsowych, które związane są z zarządzaniem środowiskowym. Zawiera ona Politykę Jakości i Środowiska, opis znaczących aspektów środowiskowych, wyznaczone cele środowiskowe oraz inne dane na temat działalności Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o., związane z jej oddziaływaniem na środowisko. Zawiera informacje ogólne dotyczące organizacji zmierzającej do osiągnięcia ciągłej poprawy efektów działalności środowiskowej.

W opracowaniu zostały uwzględnione uwagi i sugestie z wstępnego przeglądu środowiskowego oraz wytyczne Rozporządzenia nr 761/2001 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 19 marca 2001 r. dopuszczające dobrowolny udział organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie oraz Ustawy z dnia 12.03.2004 r. o krajowym systemie ekozarządzania i audytu (EMAS) Dz. U. Nr 70, poz. 631 z późn. zm.

Opublikowana deklaracja jest elementem dialogu z opinia publiczna i wszystkimi zainteresowanymi stronami oraz oświadczeniem o spełnianiu przepisów prawnych dotyczących ochrony środowiska. Deklaracja dostępna na stronie internetowej www.nowa-dolina.com.pl.

2. KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA NOWEJ DOLINY NIDY SP. Z O.O.

„Nowa Dolina Nidy” Spółka z o. o. w Leszczach należy do największych zakładów przemysłowych i jest usytuowana na Poniidziu, w rejonie najbogatszych złóż gipsu w Polsce. Historia jej powstania sięga lat 50.

Fabryka została wybudowana po II wojnie światowej jako pierwszy duży kombinat produkcyjny na terenie dotychczas nieuprzemysłowionym.

W roku 1996 funkcjonujące wówczas Zakłady Przemysłu Gipsowego „Dolina Nidy” zostały przekształcone

w jednoosobową spółkę Skarbu Państwa.

W grudniu 1999 roku zawarta została umowa sprzedaży 80% akcji ZPG „Dolina Nidy” S.A. na rzecz polsko-francuskiego konsorcjum.

W styczniu 2000 roku po uzyskaniu wszystkich wymaganych prawem polskim zgód i zezwoleń, nastąpiło przeniesienie własności akcji na rzecz dwóch akcjonariuszy: „Atlas Gips” Sp. z o.o. i „Lafarge Gips Polska” Sp. z o.o.

W listopadzie 2001r. „Atlas Gips” Spółka z o.o. i Lafarge Gips Polska jako inwestorzy strategiczni dokonali wewnętrznego podziału firmy na oddziały, w wyniku czego powstały: Oddział Kopalni, Oddział Suchych Mieszanek, Oddział Płyt Gipsowo-Kartonowych.

Oddział Suchych Mieszanek zarządzany był przez firmę ATLAS - krajowego



lidera produkcji suchych zapraw budowlanych. Kompleksowy program inwestycyjny i modernizacyjny realizowany był w okresie ostatnich 6-ciu lat i pochłonął kwotę ponad 140 milionów złotych.

W pierwszym etapie jego realizacji w dniu 6-ego września 2002 roku za kwotę ~ 75 mln zł oddano do użytku nowoczesną kalcynownię - instalację do prażenia skały gipsowej oraz zmodernizowano zakład wydobywczy kamienia gipsowego. W nowej kalcynowni zastosowano pełną automatyzację procesu przeróbki kamienia gipsowego, co stworzyło możliwość niemal trzykrotnego zwiększenia wydajności linii prażacej (z 8 do 23 ton/h). Prace wykonują niezależne od siebie dwie linie produkcyjne, które umożliwiają jednoczesne otrzymywanie dwóch różnych rodzajów półproduktów gipsowych, przy zachowaniu bardzo wysokiej ich jakości.

W latach 2004 - 2006 realizowany jest II etap rozbudowy fabryki i zastępowanie starej technologii przygotowania suchych mieszanek gipsowych nowoczesną i ekologiczną technologią dostosowaną do standardów europejskich.

Dokonane inwestycje mają na celu znaczący wzrost zdolności produkcyjnych firmy, przy zachowaniu najwyższej i stabilnej jakości oferowanych wyrobów, poprawę konkurencyjności spółki i efektywności jej gospodarowania.

W 2005 roku Zakłady Przemysłu Gipsowego „Dolina Nidy” S.A. Oddział Suchych Mieszanek wyodrębniły ze swoich struktur spółkę z o.o. „Nida Media”, a w lipcu 2006r. w wyniku podziału spółki – matki, prawa i obowiązki Oddziału Suchych Mieszanek zostały przejęte przez „Nowa Dolina Nidy” Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością, która stanowi samodzielny podmiot gospodarczy, przejęła wszystkie prawa i obowiązki oraz zezwolenia i koncesje związane z działalnością Oddziału Suchych Mieszanek. Obecnie „Nowa Dolina Nidy” Sp. z o.o. zatrudnia 150 pracowników.

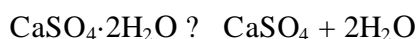
Plan sytuacyjny „Nowej Doliny Nidy” Sp. z o.o.



Stosowana technologia i produkowany asortyment

Podstawowym wyposażeniem technicznym „Nowej Doliny Nidy” Spółki z o.o. są dwie linie technologiczne wypалу skały gipsowej oraz linie produkcji spoiw i mieszanek gipsowych.

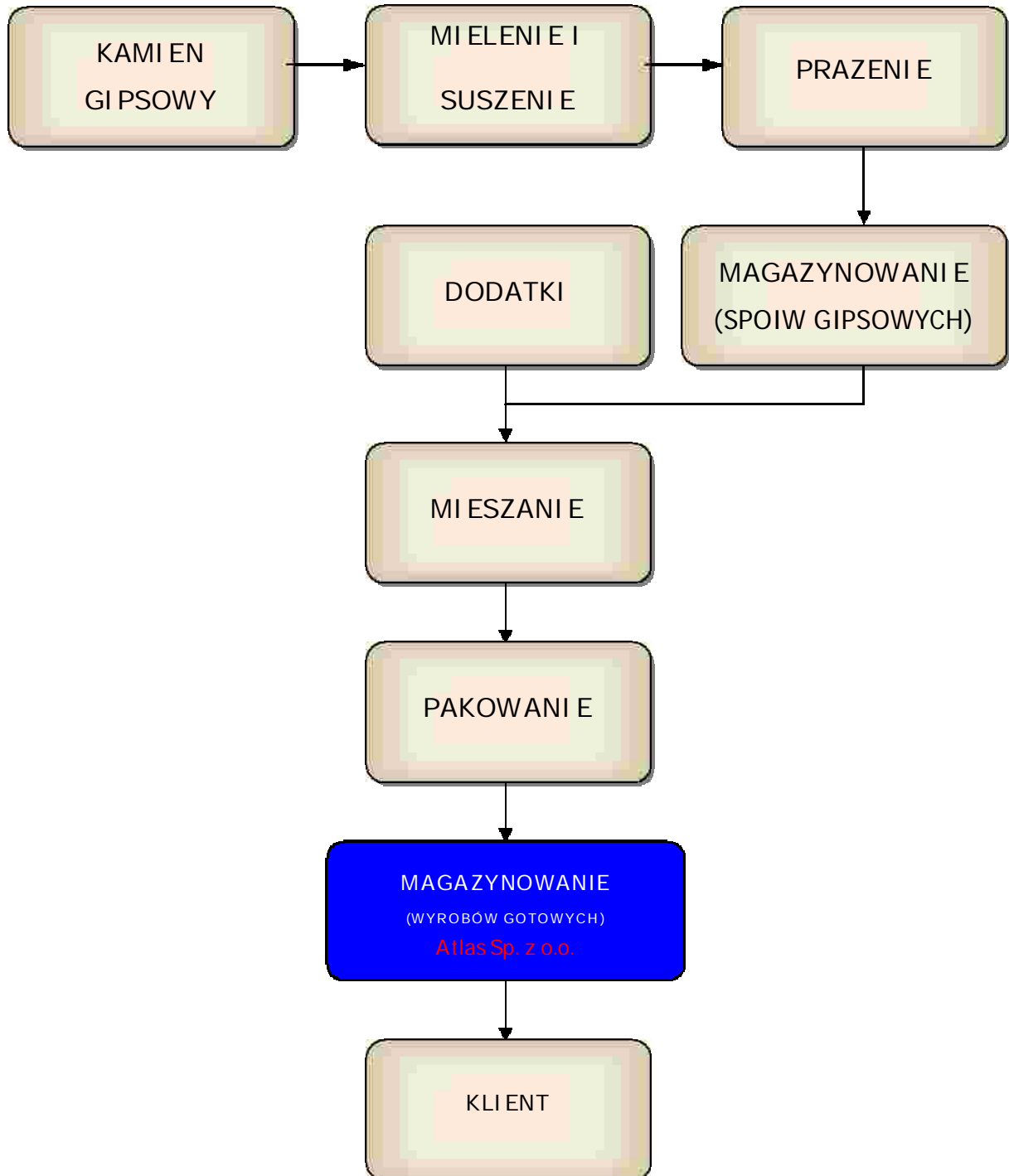
- podstawowy surowiec – kamień gipsowy, dostarczany jest z Kopalni Leszcze S.A. przenośnikami taśmowymi,
- surowiec dozowany jest do młyna misowo-walcowego, gdzie oprócz rozdrobnienia zostaje poddany jednocześnie suszeniu,
- zmielony materiał zostaje wprowadzony do kalcynatora, tam zostaje wyprazono (kamień gipsowy ulega dehydratacji w gips półwodny lub anhydryt II wg. reakcji):



następnie zostaje przeniesiony do silosów magazynowych,

- z silosów podstawowego produktu transportem pneumatycznym produkt jest przenoszony do mieszalnika,
- mieszanie z dodatkiem komponentów (wypełniaczy mineralnych) jest ostatnim etapem produkcji suchych mieszanek gipsowych,
- gotowy produkt zostaje zapakowany w papierowe worki lub silosy wielokrotnego użytku i dostarczony do Klienta.

Schemat produkcji



Spółka z o.o. „Nowa Dolina Nidy” działa na rynku gipsowych materiałów budowlanych. We wpisie do ewidencji działalności gospodarczej poza produkcją materiałów budowlanych, jako zakres działalności firmy widnieje także handel artykułami budowlanymi.

Zakresem rozporządzenia EMAS objelismy obszar produkcji spoiw i mieszanek gipsowych od procesu dozowania dostarczonej do naszej firmy skaly i gipsu syntetycznego do mlyna, aż do wydania gotowego wyrobu.

W chwili obecnej „Nowa Dolina Nidy Sp. z o.o.” produkuje następujące spoiwa i mieszanki gipsowe:

- gips tynkarski maszynowy SPRINT,
- gips tynkarski maszynowy TEMPO,
- gips tynkarski ręczny TYNKAR,
- klej gipsowy T,
- gips górniczy,
- gips szpachlowy ,
- gips szpachlowy F,
- gips szpachlowy G,
- gips szpachlowy Nowa Formuła,
- gips budowlany,
- gips modelowy.

Ambicją firmy jest dostarczenie klientowi oferty produktowej, która spełnia wszystkie jego wymagania i oczekiwania związane z remontem i modernizacją własnego mieszkania.

3. NAJWAŻNIEJSZE CERTYFIKATY, NAGRODY I WYRÓŻNIENIA PRZYZNANE ZA DZIAŁALNOŚĆ PROEKOLOGICZNA

- Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością wg normy ISO 9001



- Certyfikat Systemu Zarządzania Środowiskowego wg normy ISO 14001

- W październiku 2005 r. ZPG „Dolina Nidy” S.A. Oddział Suchych Mieszanek zostały wyróżnione przez DQS, Statuetka "Firma Roku 2005".



4. TRESC POLITYKI ZINTEGROWANEGO SYSTEMU ZARZADZANIA

Pragniemy, aby nazwa „NOWA DOLINA NIDY” kojarzyła się naszym Klientom z zaufaniem, ekologią oraz wysoką jakością gipsowych materiałów budowlanych stosowanych do wykończenia wnętrz. Chcemy być liderem tego rynku.

Troska o jakość wyrobów, ochronę środowiska oraz bezpieczeństwo i higienę pracy stanowi istotny element wizji i strategii naszej firmy:

Przyjęte cele realizujemy poprzez:

- współpracy z dostawcami i wspólnie z nimi dążenie do spełnienia wymagań naszych Klientów,
- rozpoznanie wymagań Klientów i innych zainteresowanych stron oraz uzyskanie informacji dotyczących ich oceny i współpracy z nami,
- projektowanie i wytwarzanie wyrobów spełniających wymagania jakościowe Klientów, zgodnie z przepisami ochrony środowiska, bezpieczeństwa wyrobu oraz bezpieczeństwem i higieną pracy,
- sterowanie procesami w sposób zapobiegający niezgodnościom, a przy ich wystąpieniu podejmowanie skutecznych działań korygujących i zapobiegawczych,
- ciągle podnoszenie świadomości pracownika poprzez szkolenia w zakresie jakości, środowiska i bhp,
- monitorowanie w zakresie zanieczyszczeń, gospodarki odpadami, hałasu i warunków pracy pracowników,
- spełnianie wymagań prawnych dotyczących ochrony środowiska i bhp,
- racjonalne wykorzystanie zasobów naturalnych, paliw, wiedzy i kapitału,
- stosowanie nowoczesnych technologii i poprawę warunków higieniczno-sanitarnych pomieszczeni stanowisk pracy,
- zagwarantowanie zasobów ludzkich i materialnych niezbędnych do realizacji w/w celów,
- zacieśnienie współpracy z lokalnymi władzami samorządowymi i organizacjami społecznymi na rzecz ochrony środowiska.

Wszyscy pracownicy naszej Firmy deklarują zaangażowanie w kierunku pozytywnego oddziaływania na środowisko naturalne oraz na rzecz zapobiegania wypadkom przy pracy, ograniczenia i redukcji ryzyka zawodowego.

Realizację Polityki osiągamy poprzez przestrzeganie procedur i wymagań ustanowionego Zintegrowanego Systemu Zarządzania wg. norm DIN EN ISO 9001:2000, DIN EN ISO 14001:2005, PN-N-18001:2004 oraz ciągle doskonalenie.

Prezes Zarządu oświadcza, że Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania jest znana, zrozumiała i realizowana w każdej komórce organizacyjnej stosownie do roli, jaką pełni w Firmie i Zintegrowanym Systemie Zarządzania.

Deklarujemy prowadzenie otwartego dialogu ze społecznością lokalną w zakresie ochrony środowiska.

5. SYSTEM ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO NOWEJ DOLINY NIDY SP. Z O.O.

„Nowa Dolina Nidy” uznała za cel strategiczny stałe zmniejszanie negatywnego wpływu na środowisko naturalne. Realizujemy ten cel poprzez identyfikowanie aspektów środowiskowych, ich stały nadzór oraz monitorowanie. Zgodnie z wymaganiami prawa segregujemy odpady i przekazujemy je podmiotom mającym właściwe uprawnienia. Prowadzimy ich monitoring

i stale minimalizujemy ich ilości. Dotyczy to również emisji pyłów i gazów z instalacji oraz ładunków w odprowadzanych ściekach. Systematycznie wykonywane są pomiary emisji na emitorach, a laboratorium zakładowe na zlecenie Nida Media Sp. z o.o. wykonuje badania zarówno jakości jak i ilości ścieków, w zakresie określonym aktualną decyzją.

Aby zarządzanie pro-ekologiczne miało charakter usystematyzowany w roku 2004 wdrożyliśmy system zarządzania środowiskowego spełniający wymagania normy ISO 14001. Jest to norma międzynarodowa określająca, co powinien zawierać system zarządzania ekologicznego, aby zapewniał dobrze zorganizowaną i efektywną pracę na rzecz środowiska. Ważną zasadą tego systemu jest ciągłe doskonalenie prac na rzecz środowiska. Następnym krokiem poczynionym przez nas jest przystąpienie do wdrażania Europejskiego Systemu Zarządzania i Ekoaudytu EMAS. EMAS jest nie tylko w pełni zgodny z międzynarodową normą ISO 14001, ale stawia ponadto dodatkowe wymagania związane z aktywnym zaangażowaniem pracowników, dostosowaniem podejmowanych działań do regulacji prawnych i szeroko pojętą jawnością podejmowanych działań i uzyskiwanych wyników, jak również szeroko pojęty dialog ze społeczeństwem.

System Zarządzania Środowiskiem funkcjonujący w „Nowej Dolinie Nidy” Sp. z o.o. został udokumentowany w Księdze Zintegrowanego Systemu Zarządzania, w procedurach i instrukcjach oraz zatwierdzony przez Prezesa Zarządu, Pana Jacka Kozleckiego.

Efekty działalności na rzecz środowiska są na bieżąco sprawdzane na Przeglądach Zarządzania, które odbywają się, co miesiąc, a raz w roku odbywa się spotkanie podsumowujące.

Za nadzór nad systemem zarządzania odpowiedzialny jest Pełnomocnik Prezesa ds. Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP, który zleca i nadzoruje podejmowanie działań korygujących i zapobiegawczych.

Poprzez audyty wewnętrzne systematycznie nadzorujemy i doskonalimy funkcjonowanie systemu, a co za tym idzie, prace na rzecz ochrony środowiska. Organizujemy i przeprowadzamy również audyty u naszych dostawców, w celu rozszerzenia naszych starań

o poprawę ochrony środowiska.

Od roku 1996 inwestujemy. Pierwszym krokiem była budowa nowoczesnej kalcynowni,



która została oddana do użytku we wrześniu 2002 roku. Dzięki tej inwestycji wyeliminowano zupełnie emisję sadzy i benzo(a)pirenu,

a w sposób znaczący zmniejszono emisję pyłów, tlenków azotu, dwutlenku siarki, dwutlenku

i tlenku węgla do atmosfery. Wyniki te uzyskaliśmy dzięki zmianie technologii i źródła energii z węgla kamiennego na gaz płynny propan-butan, a obecnie gazu ziemnego. Również to źródło ciepła jest wykorzystywane

w nowo powstałej kotłowni służącej wyłącznie do celów socjalnych.

W roku 2004 rozpoczęto budowę nowoczesnej mieszalni i hali magazynowej, dzięki czemu zmniejszyło się zużycie źródeł energii naturalnej, jak również emisja pyłów i gazów ze spalania paliw w silnikach środków transportu. We wrześniu 2005 została podłączona linia gazu ziemnego, która od tej chwili jest jedynym źródłem energii cieplnej. W ramach Systemu Zarządzania Środowiskiem staramy się wpływać również na naszych dostawców towarów i usług oraz przewoźników tak, aby współdziałali z nami w sprawach dotyczących środowiska.

Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania

Najwyższe kierownictwo Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o. zadeklarowało swoją Politykę ZSZ, która jest zgodna z wymogami normy ISO 14001:2004, ISO 9001:2000, oraz PN-N-18001:2004. Z polityką zapoznany jest cały personel firmy. Treść polityki zawarta jest w pkt. 4 niniejszej deklaracji.

Aspekty środowiskowe

Aspekty środowiskowe to elementy składowe działalności „Nowej Doliny Nidy”, produktów czy usług, wpływające na środowisko. Udokumentowany Zintegrowany System Zarządzania Środowiskiem zawiera procedury, według których dokonuje się identyfikacji i oceny znaczenia aspektów środowiskowych (PR-22.01) oraz monitoruje aspekty (PR-21.01). Odrębna procedura - PR-23.01 Gospodarowanie odpadami - określa sposób postępowania z odpadami.

Aspekty identyfikowaliśmy poprzez wnikliwą analizę technologii procesów produkcyjnych na wejściu surowca aż do powstania gotowego wyrobu na wyjściu i przekazania go do Klienta.

Analiza procesów produkcyjnych na wejściu objęła obszary:

- dostawców (np. opakowania, surowce, transport, zużycia mediów),
- procesy produkcyjne (zużycie zasobów naturalnych, emisja gazów i pyłów do atmosfery, emisja zanieczyszczeń w ściekach, substancje chemiczne, hałas, zapach, odpady, zużycie wody, gazu, energii elektrycznej).

Analiza procesów produkcyjnych na wyjściu objęła obszary:

- gotowych wyrobów (pakowanie, transport, emisja gazów i pyłów do atmosfery, emisja zanieczyszczeń w ściekach, zanieczyszczenie gleby, hałas, zużycie mediów, odpady, hałas),
- historyczne (wycieki do gruntu, składowiska, zanieczyszczenia budynków, zanieczyszczenia zamknięte w pojemnikach).

Analiza zawiera także ewentualne pojawienie się negatywnych aspektów środowiskowych powstałych na skutek awarii instalacji lub urządzeń.

W wyniku przeprowadzonej aktualizacji zidentyfikowano 60 aspektów, w tym 12 pośrednich, 4 aspekty mogące wystąpić na skutek awarii oraz 1 aspekt historyczny.

Aspekty pośrednie

Zidentyfikowanych 12 aspektów pośrednich, to aspekty wynikające z działań i usług, nad którymi nie możemy mieć pełnej kontroli zarządczej. Jednakże ich zidentyfikowanie pozwala na częściowe ich nadzorowanie poprzez system audytów zewnętrznych u naszych sąsiadów i poddostawców, z którymi rozwijamy partnerską współpracę w zakresie ochrony środowiska.

Aspekty mogące wystąpić na skutek awarii

W odniesieniu do zidentyfikowanych aspektów „awaryjnych” spółka posiada instrukcje bezpieczeństwa regulujące sposoby postępowania w przypadku zaistnienia sytuacji awaryjnych.

Aspekty historyczne

Zidentyfikowany aspekt historyczny „Zmiany topograficzne terenu po wyburzeniu starych budynków i instalacji” jest w pełni nadzorowany, a tereny po likwidacji instalacji i budynków są sukcesywnie przywracane środowisku poprzez kształtowanie trawników i zadrzewianie powierzchni. Nasza firma jest jednym z uczestników tego zadania.

Aspekty znaczące

Aspekty środowiskowe poddano ocenie na podstawie kryteriów: oceny ich oddziaływania na środowisko, spełnienia wymagań prawnych, odbioru społecznego oraz kosztów ponoszonych w związku z ich wytwarzaniem. W ten sposób wyróżniliśmy 5 następujących aspektów znaczących, które stanowią bazę do analizy możliwości dalszej redukcji oddziaływania naszej firmy na środowisko:

L.p.	Aspekt	Wpływ na środowisko	Proces
1.	Emisja gazów i pyłów do atmosfery	Zanieczyszczenie powietrza, efekt cieplarniany	Produkcja Suchych Mieszanek
2.	Odpady poprodukcyjne: 10 13 82 Wybrakowane wyroby	Zużywanie surowców naturalnych, zanieczyszczanie środowiska	Produkcja Suchych Mieszanek
3.	Zużywanie energii elektrycznej	Zużywanie surowców naturalnych	Produkcja Suchych Mieszanek/Wszystkie procesy
4.	Zużywanie gazu ziemnego	Zużywanie surowców naturalnych	Produkcja Suchych Mieszanek/Wszystkie procesy
5.	Nieużytkowane budynki po starej instalacji	Pogorszenie estetycznych walorów krajobrazowych środowiska	Wszystkie procesy

Aspekty znaczące są dla nas wskazówką do ustanawiania celów i budowania programów środowiskowych, zawierających konkretne zadania do wykonania, dla spełnienia naszej polityki wobec środowiska.

Szczegóły dotyczące aspektów środowiskowych są dostępne u Pełnomocnika Prezesa ds. Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP Pana Janusza Kwapisza. Kontakt telefoniczny pod numerem telefonu 0 41 35 78 703, e-mail jkwapisz@dolina-nidy.com.pl

Struktura i odpowiedzialność

Relacje i zasady funkcjonowania spółki zawiera Regulamin Organizacyjny. Schemat organizacyjny oraz skład komórek organizacyjnych i ich zadania oraz obszary działania zawiera Księga komórek organizacyjnych Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o.. Na czele struktury organizacyjnej Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o. jest Prezes Zarządu. Nadzór nad funkcjonowaniem systemu zarządzania środowiskowego sprawuje powołany przez Prezesa Zarządu Pełnomocnik Prezesa ds. Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP. Komórki organizacyjne i samodzielne stanowiska uporządkowane są hierarchicznie w następujących pionach

- pion Rozwoju i Organizacji,
- pion Finansowy,
- pion Pełnomocnika Prezesa ds. Jakości, Środowiska i BHP
- pion Technologiczny,

Obszary odpowiedzialności dla poszczególnych stanowisk są udokumentowane w zakresach obowiązków.

Komunikowanie się

Podstawowe zasady komunikowania się w sprawach związanych z ochroną środowiska, tak wewnętrznego, jak i zewnętrznego opisane są w systemowej procedurze komunikacji. Przepływ informacji jest uzupełniony poprzez wewnętrzne środki przekazu, takie jak tablice ogłoszeniowe, poczta elektroniczna, „Skrzynka inicjatyw pracowniczych w zakresie jakości, środowiska i bhp” oraz sieć intranet. Dla zewnętrznych stron zainteresowanych duże znaczenie ma nasza strona internetowa www.dolina-nidy.com.pl, na której można zapoznać się szerzej z działalnością „Nowej Doliny Nidy”.

Niezgodności oraz działania korygujące i zapobiegawcze

W Nowej Dolinie Nidy Sp. z o.o. na bieżąco są identyfikowane niezgodności oraz podejmowane działania korygujące i zapobiegawcze w zakresie systemu zarządzania jakością i środowiskiem. W wyniku podjętych działań wprowadza się zmiany w procedurach i instrukcjach, co przekłada się na doskonalenie sposobów postępowania i działań proekologicznych.

Szkolenia, świadomość i kompetencje

Szkolenia z zakresu systemu zarządzania jakością i środowiskiem odbywają się m.in.

w ramach szkoleń wstępnych i okresowych, których zakres merytoryczny jest systematycznie nadzorowany.

W organizowanych szkoleniach ekologicznych kładziemy duży nacisk na rozumienie

i nadzorowanie aspektów środowiskowych w ramach przestrzeganego przez wszystkich pracowników systemu zarządzania jakością i środowiskiem. Kierownicy wydziałów i komórek organizacyjnych odpowiadają za proces podnoszenia wiedzy i kwalifikacji podległych im pracowników. W celu zagwarantowania systematycznego doskonalenia skuteczności szkoleń, Nowa Dolina Nidy ustanowiła, wdrożyła i utrzymuje procedurę szkoleń, dzięki której uswiadamy osobom pracującym dla spółki lub w jej imieniu:

- znaczenia zgodności z polityką jakości, środowiskową i BHP, procedurami oraz wymaganiami systemu zarządzania jakością i środowiskowego,
- rolę znaczących aspektów środowiskowych i związanych z nimi rzeczywistych lub potencjalnych wpływów ich pracy na środowisko oraz korzyści dla środowiska wynikających z poprawy ich indywidualnego działania,
- znaczenie ich zadań i odpowiedzialności w osiągnięciu zgodności z wymaganiami systemu zarządzania jakością i środowiskowego,
- możliwości potencjalnych konsekwencji odstępstwa od ustalonych procedur.

Dokumentacja zintegrowanego systemu zarządzania

W Nowej Dolinie Nidy Sp. z o.o. funkcjonuje dokumentacja zapewniająca zgodność firmy z wymaganiami prawnymi oraz z ustaleniami wdrożonego systemu. W Księdze Zintegrowanego Systemu Zarządzania zawarty jest opis wszystkich podstawowych elementów ZSZ oraz odniesienie do wszystkich obowiązujących nas procedur. Do dokumentacji ZSZ zaliczają się również zarządzenia, instrukcje i zapisy, zestawienia, które są w odpowiedni sposób prowadzone i uzupełniane w miarę pojawiania się potrzeb.

Stwierdzenie operacyjne, gotowość na wypadek awarii i reagowanie na nie oraz monitorowanie

Spółka wprowadziła do stosowania „Instrukcje Bezpieczeństwa Pożarowego” obowiązujące w poszczególnych obiektach i „Plan ewakuacji ludzi zatrudnionych w zasięgu stref zagrożenia w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w „Bazie Gazu Płynnego” w Leszczach prowadzonej przez LOTOS GAZ S.A.

Uniwersalność procedur zawartych w tych dokumentach pozwala reagować na wszelkiego rodzaju awarie i inne miejscowe zagrożenia.

Wprowadzenie dokumentów było poprzedzone szkoleniami teoretycznymi oraz praktycznym sprawdzeniem wykonania zadań przydzielonych poszczególnym pracownikom.



W regularnych odstępach czasu oraz po wprowadzeniu istotnych zmian technologicznych lub organizacyjnych, prowadzone są przeglądy dokumentów wraz z ich aktualizacją.

Doskonalenie procedur prowadzone jest także w czasie wspólnych ćwiczeń organizowanych we współpracy z Komendami Powiatowej i Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej.

Audyty i przeglądy systemu zarządzania

„Nowa Dolina Nidy” Sp. z o.o. przeprowadza regularnie audyty systemu zarządzania środowiskowego według opracowanego harmonogramu. Kierownictwo firmy przeprowadza tygodniowe i miesięczne przeglądy zintegrowanego systemu zarządzania. Omawiamy wówczas oddziaływanie Nowej Doliny Nidy Sp. z o.o. na środowisko w oparciu o raporty z audytów wewnętrznych i informacji przygotowanych przez wszystkich właścicieli procesów.

Cele i zadania środowiskowe

„Nowa Dolina Nidy” wyznacza sobie, co roku strategiczne cele środowiskowe mające za zadanie ciągle minimalizowanie negatywnego wpływu na środowisko przy jednoczesnym produkowaniu wyrobów gipsowych wysokiej jakości i spełnianiu wymagań prawnych dotyczących ochrony środowiska. Chcemy, aby nasze wyroby były przyjazne nie tylko dla człowieka, ale także dla środowiska. Pragniemy, aby gotowe wyroby nie degradowały naturalnego środowiska, w którym przyszło nam żyć i pracować. To bardzo poważne zadanie.

I choć jesteśmy w tym skomplikowanym mechanizmie przyrody jedynie małym trybikiem, to powinniśmy starać się, aby działać bez zgrzytów opóźniających nieuchronny rozwój i bez zbytecznego obciążania przyrody swoją obecnością i pracą.

Poniżej przedstawiamy najważniejsze cele środowiskowe wyznaczone na rok 2007, wyznaczone w oparciu o znaczące aspekty środowiskowe.

Zadania zawarte w poniższej tabeli służą osiągnięciu celów, które wyływają również z naszej idei ciągłego doskonalenia w zakresie redukcji oddziaływania na środowisko, jako że wymagania prawne ochrony środowiska są spełniane w całym zakresie naszej działalności.

Cele i zadania środowiskowe na 2007 r.

L.p.	Cel	Zadanie	Wskaźnik efektów działania środowiskowego
------	-----	---------	---

1.	Zapobieganie emisji niezorganizowanej	Montaż centralnego odkurzacza	Zmniejszenie wielkości stężenia pyłów w powietrzu na hali produkcyjnej w porównaniu do tła (pomiary z przed instalacji odkurzacza)
2.	Oszczędność skały gipsowej i komponentów	Montaż sita nad silosem nad pakowaczką	Utrzymanie wskaźnika odpadów poprodukcyjnych na poziomie 2006 r. tj. max 3,81 kg/t przy założeniu tolerancji technologicznej
3.	Oszczędność zużycia gazu ziemnego	Kontrola zużycia gazu na jednostkę wyprodukowanego wyrobu, kontrola instalacji ciepłych i ewentualne regulacje	Jednostkowe zużycie gazu: GM < 28 m ³ /t GB < 30 m ³ /t ANH < 42 m ³ /t przy dopuszczalnym odchyleniu +/- 2 m ³
4.	Kontynuacja przywracania środowiska naturalnego terenów po starej nieużytkowanej instalacji	Utworzenie trawników i nasadzeń na terenach przygotowanych do rekultywacji.	Utworzenie trawników i nasadzeń na terenach przygotowanych do rekultywacji na co najmniej 1,5 ha powierzchni.

6. WSPÓLDZIAŁANIE ZE SPOŁECZNOŚCIĄ LOKALNĄ



Przyjęcie w Dolinie Nidy określonych rozwiązań technologicznych oraz stała obecność aspektów ekologii w strategii przedsiębiorstwa, to podstawowe, choć nie jedyne formy wypełniania przez przedsiębiorstwo misji ochrony środowiska naturalnego. Sukcesywne i zdecydowane działanie podejmowane w zakresie zadrzewienia w ramach rekultywacji terenów odzyskanych z likwidacji starej technologii odtwarzają tużysze środowisko naturalne. W roku

2007 głównym naszym celem środowiskowym jest kontynuacja rekultywacji kolejnych obszarów powstałych po likwidacji starej technologii.

Ekologiczna troska o otoczenie realizowana jest przez firmę także poprzez różne formy współpracy ze środowiskiem lokalnym.

Dolina Nidy od lat aktywnie włącza się zarówno w akcje integrujące mieszkańców regionu, jak i w przedsięwzięcia promujące poza macierzystym regionem, kulturę i przyrodnicze walory Poniidzia. Tradycyjny udział firmy w charakterze sponsora w organizowanym przez lokalne władze rokrocznie święcie regionu - Dniach Poniidzia, to - między innymi - sposób na budowanie u mieszkańców regionu nie tylko poczucia dumy

z wyjątkowych walorów regionalnego środowiska naturalnego, ale także

odpowiedzialności za jego stan. Podobny cel, choć już w zdecydowanie szerszym niż regionalny wymiarze, mają organizowane przez firmę plenery malarskie i konkursy plastyczne, podkreślające unikalne piękno regionu. Firma włącza się także w lokalnie organizowane imprezy o charakterze festynowym lub sportowym, promujące zdrowy styl życia, pozostający w harmonii ze środowiskiem naturalnym.

Niezwykle istotnym w działalności firmy polem aktywności w dziedzinie współpracy ze środowiskiem lokalnym pozostaje edukacja. Dolina Nidy, fundując nagrody za osiągnięcia w nauce najlepszym absolwentom regionalnych szkół szczebla podstawowego, gimnazjalnego i średniego, pamięta jednocześnie o odpowiednim wyczerpieniu uczniów na tematykę dbałości o regionalne środowisko naturalne. Stąd np. nagrodą pieniężną za osiągnięcia edukacyjne towarzyszy album opisujący malowniczy region Ponidzia.



Na szczeblu edukacji zawodowej, ale także na polu współpracy ze środowiskiem akademickim, Nowa Dolina Nidy może poszczycić się działalnością w zakresie prowadzenia szkoleń i pokazów dla handlowców, projektantów, inwestorów, studentów i uczniów oraz szkoleń praktycznych dla tynkarzy w terenie – na budowach oraz w Akademii Stosowania Gipsu o zastosowaniu naturalnych, ekologicznych wyrobów gipsowych, podkreślając ich ekologiczne zalety oraz naturalne pochodzenie i walory użytkowe. W związku z przeniesieniem funkcji rynkowych do grupy Atlas Akademia Stosowania Gipsu została wydzielona ze struktur Nowej Doliny Nidy. Jednak nadal utrzymujemy i będziemy rozszerzać współdziałanie z ASG w zakresie propagowania zachowań proekologicznych i w ten sposób będziemy poszerzać obszar naszej idei o kolejne firmy.

Nowa Dolina Nidy współpracuje z Akademią Górniczo-Hutniczą oraz ze szkołami budowlanymi. Celem tej współpracy jest propagowanie wśród młodzieży wiedzy o naturalnych spoiwach gipsowych, ich właściwościach i technologiach stosowania, a także doskonalenie praktycznych umiejętności. Jedną z form tej współpracy była Olimpiada Młodych Tynkarzy Gipsowych, gdzie uczniowie wykazali doskonałą wiedzę i duże umiejętności praktyczne wykonywania tynków gipsowych, podkreślając korzyści wynikające ze stosowania gipsowych materiałów budowlanych czystych ekologicznie i przyjaznych dla ludzi i środowiska.



Przedstawiając aspekty działalności i obecności Doliny Nidy w lokalnym środowisku, nie sposób nie wspomnieć o szczególnym i głęboko ludzkim wymiarze tej obecności - o działalności charytatywnej.

Dolina Nidy od 2000 roku ma pod swoimi skrzydłami Specjalny

Osrodek Szkolno-Wychowawczy w Pinczowie, mieszczący się w otoczonym starym parkiem dawnym Pałacu Wielopolskich. Pomoc materialna - udzielana Osrodkowi poprzez Fundację Dobroczynności ATLAS - była i jest możliwa dzięki wsparciu finansowemu z Nowej Doliny Nidy jako zakładu, a także indywidualnym wpłatom pracowników oraz wpłatom związkowym. Od momentu objęcia firmowym patronatem, placówka została zaopatrzona m. in. w sprzęt rehabilitacyjny, świetlicowy sprzęt rtv oraz pełne wyposażenie sal lekcyjnych. Stałym elementem wsparcia są również darowizny z okazji Świąt Bożego Narodzenia i Dnia Dziecka, w tym także finansowanie dzieciom wycieczek krajoznawczych.

W latach 2004 – 2005 Dolina Nidy – w ramach opieki nad Osrodkiem – finansowała również gruntowny remont Pałacu Wielopolskich w Pinczowie, w którym mieści się w/w placówka. Uroczyste – poremontowe – oddanie obiektu we wrześniu ubiegłego roku zaowocowało również uhonorowaniem darczyńcy nagrodą za najbardziej zadbane i odrestaurowany obiekt – Zespół Pałacowy z Parkiem, przyznana przez Ministra Kultury



i Dziedzictwa Narodowego. We wrześniu 2007 roku Dolina Nidy zorganizowała Dni Otwarte dla młodzieży Zespołu Szkół Zawodowych w Pinczowie. W programie młodzież wysłuchała prezentacji na temat właściwości gipsu, jego pochodzenia, zastosowania wyrobów Naszej firmy oraz na temat naszych osiągnięć w ochronie środowiska. Młodzi ludzie zwiedzili zakład i obejrzeli pokaz tynkowania gipsem tynkarskim produkowanym z naturalnej skały gipsowej. Wrażenia z pobytu zaowocowały pracami pod hasłem Dni Otwartych „Tutaj żyjemy i tu pracujemy”. Rysunki, albumy ze zdjęciami oraz eseje zostały komisyjnie ocenione i nagrodzone. Uczniowie otrzymali nagrody książkowe z rąk Dyrekcji Doliny Nidy na uroczystej akademii z okazji Dnia Nauczyciela.





7. ODDZIAŁYWANIE ŚRODOWISKOWE NOWEJ DOLINY NIDY SP. Z O.O. I STOSOWANE METODY OCHRONY ŚRODOWISKA

„Nowa Dolina Nidy” Sp. z o.o. już od początku istnienia na rynku, przywiązywała dużą wagę do ochrony środowiska oraz ograniczania niekorzystnych wpływów na środowisko naturalne. Spółka wyznacza sobie, co roku strategiczne cele środowiskowe, mające za zadanie ciągle minimalizowanie negatywnego wpływu na środowisko przy jednoczesnym produkowaniu wyrobów gipsowych wysokiej jakości i spełnianiu wymagań prawnych dotyczących ochrony środowiska. Nasze wyroby są przyjazne nie tylko dla człowieka, ale także i dla środowiska. Proces wytwarzania gipsu wiąże się z różnymi oddziaływaniami środowiskowymi. Szczegółowe dane na temat wielkości tych oddziaływań i związanych z nimi wskaźnikami eksploatacyjnymi przedstawiono w rozdziale 8 Deklaracji Środowiskowej.



7.1. OCHRONA POWIETRZA ATMOSFERYCZNEGO

Emisja zanieczyszczeń do powietrza odbywa się w sposób zorganizowany, emitorami pyłowymi i pyłowo-gazowymi.

Największy spadek zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza jest wynikiem realizacji przedsięwzięć w latach 2001-2004.

Zmiany te objęły:

- zmiany technologii prażenia skały gipsowej gdzie do wypалу wykorzystywany jest gaz ziemny zamiast węgla kamiennego,

- uruchomienie nowej kotłowni zasilanej gazem płynnym, zamiast węgla kamiennego.

W wyniku tych inwestycji wyeliminowaliśmy całkowicie: emisje benzo(a)pirenu oraz sadzy.

W roku 2005 „Nowa Dolina Nidy” została przyłączona do sieci gazu ziemnego, który odtąd będzie źródłem energii. Gaz ziemny pozbawiony jest związków siarki a przesyłany przez rurociąg zmniejsza emisję do atmosfery gazów i pyłów związanych z transportem do zakładu gazu płynnego propan - butan.

Wybudowanie w br. dużej hali magazynowej zlokalizowanej przy instalacjach produkcyjnych przyczynia się również do zmniejszenia emisji gazów i pyłów emitowanych ze środków transportu oraz zmniejszenia zużycia paliw. Nasze dalsze działania ukierunkowane będą na ograniczenie emisji niezorganizowanej pyłów z procesu technologicznego.

7.2. OCHRONA WÓD

Korzystanie z wód jest przykładem dobrej, partnerskiej współpracy z naszymi dostawcami

w dziedzinie ochrony środowiska i spełniania wymagań prawnych przez naszych partnerów biznesowych. Nasza firma kupuje wodę od spółki „Nida Media” Sp. z o.o. która posiada stosowne decyzje na pobór wody SR.II.6811.-10/06 i odprowadzanie ścieków SR.II.6811-11/06 wydane przez Wojewodę Świętokrzyskiego i ważne do grudnia roku 2015.

Zlecane przez „Nida Media” Sp. z o.o. a przeprowadzane przez nasze laboratorium zakładowe badania ścieków i wód deszczowych pozwalają uzyskać wiedzę na temat ich jakości i ilości. Audyty przeprowadzane w spółce „Nida Media” wykazują, że zdolność środowiskowa naszego dostawcy usług mieści się zdecydowanie poniżej narzuconych im norm prawnych.

Ścieki opadowe i wody drenazowe oczyszczane są poprzez separatory oraz osadniki i systemem rowów odprowadzane są do odbieralnika (rzeka Nida). W ramach ochrony wód oraz zwierząt i roślin tam zamieszkujących nie wylewamy do kanalizacji żadnych roztworów poreakcyjnych z laboratorium, lecz selektywnie i bezpiecznie je przechowujemy do czasu odebrania przez specjalistyczną firmę w celu utylizacji.

7.3. GOSPODARKA ODPADAMI

Wszystkie odpady w tym również niebezpieczne tj. oleje przetworzone, świetlówki, czysto zanieczyszczone olejami, filtry oleju są selektywnie zbierane i przekazywane do utylizacji bądź regeneracji (oleje). Odpady komunalne są selektywnie zbierane w specjalnie do tego przystosowanych pojemnikach, a potem również odbierane przez firmę. Na odbiór odpadów zakład ma podpisane stosowne umowy. Postępowanie z odpadami reguluje procedura PR- 23.01 „Gospodarowanie Odpadami”, a dla każdego odpadu zidentyfikowano wymagania prawne i wynikające z nich regulacje. Wszystkie dokumenty związane z gospodarowaniem odpadami są na bieżąco uaktualniane i dostępne w wewnętrznej sieci komputerowej na zakładowym „serwerze ISO”.

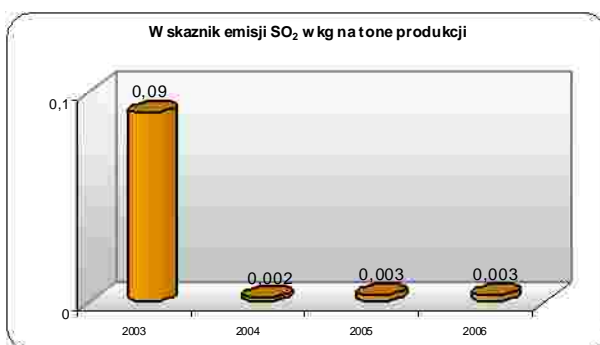
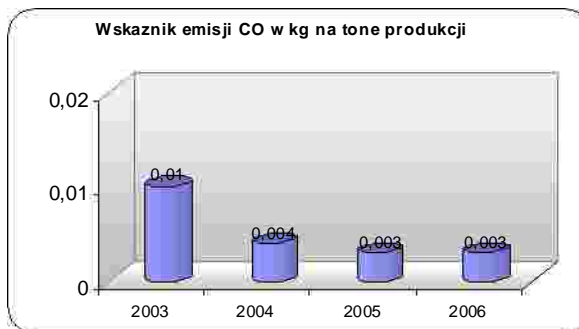
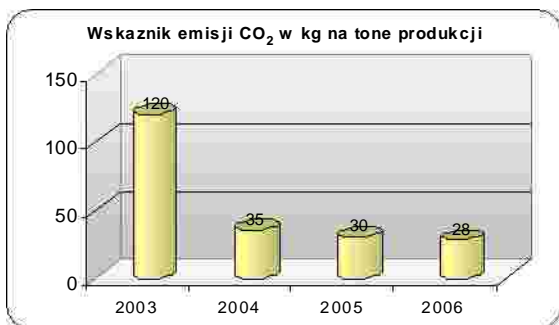
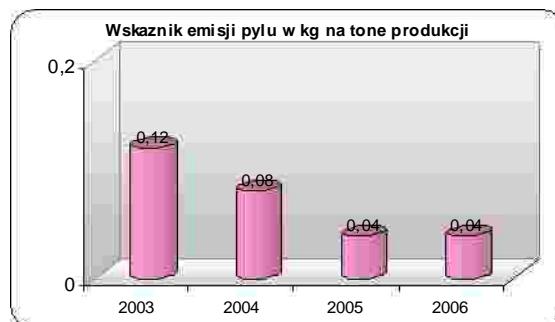
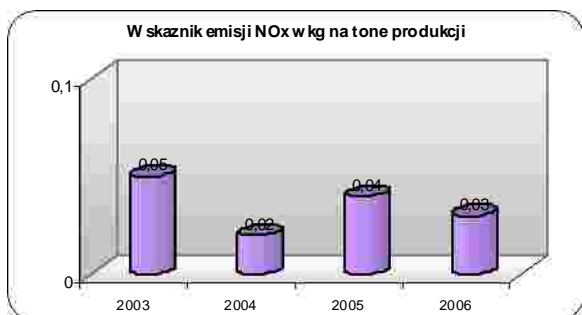
7.4. OCHRONA PRZED HALASEM

Wykonywane przez WIOS pomiary kontrolne hałasu wykazują, że spółka spełnia wymagania w zakresie Najwyższych Dopuszczalnych Niveaux określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 lipca 2004r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U Nr 178 poz. 1841).

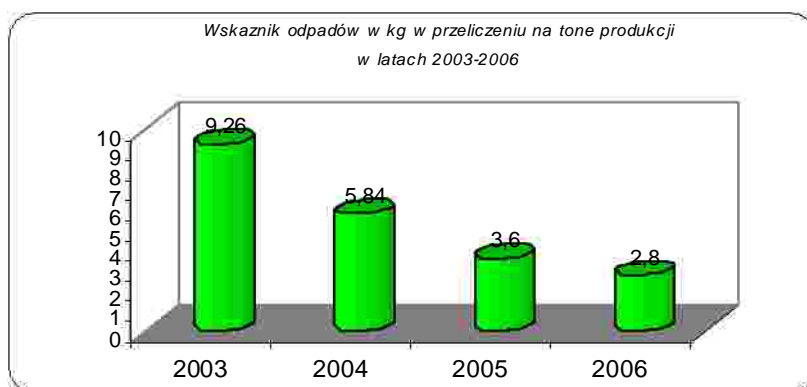
Nowa inwestycja budowana na północny wschód od miejscowości położonych przy zakładzie spowoduje dalsze obniżenie hałasu przy najbliższych zabudowaniach. Nowa droga dojazdowa dla samochodów ciężarowych do magazynu wyrobów została tak usytuowana, że omijają one tereny osiedla mieszkaniowego Gacki. Poza zwiększonym bezpieczeństwem mieszkańców powoduje to również zmniejszenie emisji hałasu komunikacyjnego oraz emisji spalin na terenach zamieszkałych.

8. BIEŻĄCE WSKAZNIKI EKSPLOATACYJNE I ZADANIA ŚRODOWISKOWE

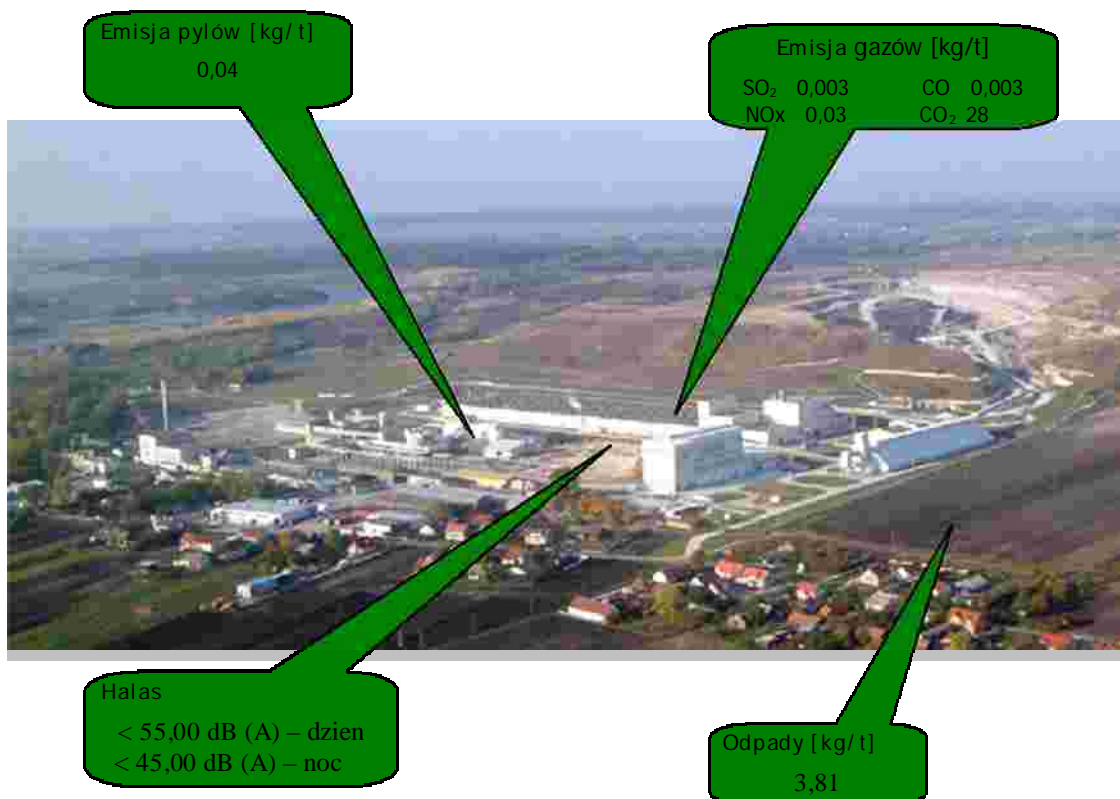
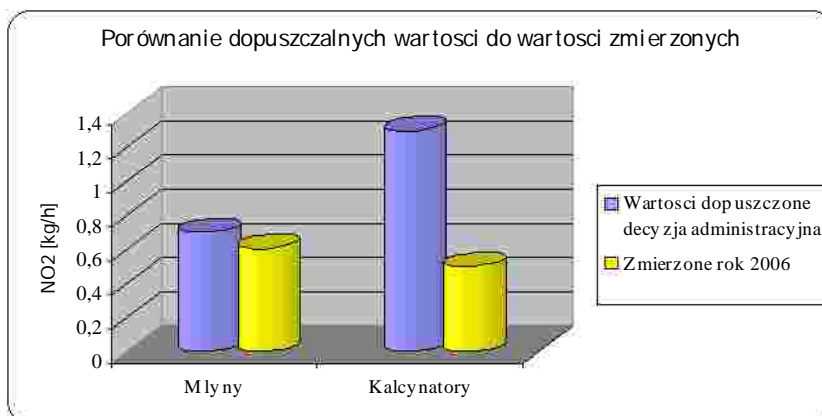
Graficzna prezentacja wskaźników emisji zanieczyszczeń pyłowo – gazowych na jednostkę produkcji wyrobów „Nowej Doliny Nidy” w latach 2003 - 2006.



Wskaźnik wytworzonych odpadów w latach 2003 - 2006



Porównanie emisji dopuszczalnej do wyników pomiarów przeprowadzonych w 2006 r.



Cele środowiskowe i ich realizacja w 2006 roku

Cele środowiskowe zrealizowaliśmy w 2005 roku zgodnie z ustanowionym programem. Poniżej przedstawiamy najbardziej znaczące, osiągnięte cele świadczące o redukcji oddziaływania naszej firmy na środowisko:

I.p.	Wskaźniki efektów działania	Uzyskane wartości wskaźników	Komentarz
1.	pył 0 – 0,04 kg/t CO 0 – 0,003 kg/t SO ₂ 0 – 0,003 kg/t NO _x 0 – 0,03 kg/t CO ₂ 0 – 30 kg/t	pył 0 – 0,04 kg/t CO 0 – 0,003 kg/t SO ₂ 0 – 0,003 kg/t NO _x 0 – 0,03 kg/t CO ₂ 0 – 28 kg/t	Utrzymano wskaźniki ekologiczne na poziomie 2005 r., a wartość emisji CO ₂ w przeliczeniu na tone wyprodukowanego wyrobu uległa zmniejszeniu.
2.	Utrzymanie wskaźnika wytworzenia odpadów poprodukcyjnych na poziomie roku 2005r.- 5,04 kg/tone wyprodukowanego wyrobu.	Osiągnięto wskaźnik 3,81 kg/t	Efekt uzyskano dzięki podwyższeniu siłosów startowych w celu możliwości recyklingu wyrobu niezgodnego do procesu.
3.	Ograniczenie zużycia energii o ok. 3% oraz w przeliczeniu na podstawowe wyroby GM, GB, ANH < 40 kWh/t	Zużycie energii zmniejszono o 4,57%. Zużycie energii na podstawowe wyroby GM, GB, ANH wyniosł 35,79 kWh/t.	Uzyskane wartości osiągnięto poprzez kontrole pracy urządzeń, wyłączenie zbędnych obwodów, kontrole poboru mocy zamówionej.
4.	Obniżenie zużycia gazu ziemnego w przeliczeniu na podstawowe wyroby GM, 28 m ³ /t GB < 30 m ³ /t ANH < 42 m ³ /t	GM < 28,87 m ³ /t GB < 31,0 m ³ /t ANH < 40,68 m ³ /t	Osiągnięto założony cel w odniesieniu do normy technologicznej dopuszczającej odchylenie +/- 2 m ³ /t Całkowite zużycie gazu na potrzeby zakładu zmniejszono o 9,57 % w porównaniu z rokiem 2005.
5.	Przywrócenie środowisku naturalnemu terenów po starej nieużytkowanej instalacji	Przywrócono środowisku powierzchni 4,39 ha, która obsiana trawą oraz dokonano nasadzeń drzew iglastych. Powierzchnie 1,55 ha przygotowano do rekultywacji-	Cel osiągnięto w wyniku wyburzenia budynków do produkcji płyt gipsowo-kartonowych budynków warsztatowych i magazynowych w południowej części zakładu. Przygotowano do rekultywacji powierzchnie 1,55 ha.

Przedstawiona realizacja celów w roku 2006 jest wynikiem funkcjonowania systemu zarządzania środowiskowego, zorientowanego na ciągłe podnoszenie naszej sprawności ekologicznej. Przy ustanawianiu celów stosowaliśmy i nadal stosujemy takie właśnie podejście, gdyż spełnianie wymagań prawnych jest dla nas warunkiem wyjściowym do podejmowania wszelkich działań w firmie. Wymagania te w 2006 r. spełniliśmy.