



UL. MARKLOWICKA 30A
44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI

NIP: 647-22-13-249

REGON: 276766892

KRS: 0000031909

spółka notowana na



Raport kwartalny za II kwartał 2013 roku
został przygotowany zgodnie z
wytycznymi zawartymi w par.5 punkt
4.1.załączniku nr 3
do Regulaminu Alternatywnego
Systemu Obrotu.

Wodzisław Śląski, dnia 14 sierpnia 2013

	01.01.2013 30.06.2013	01.01.2012 30.06.2012
waluta	w tys. PLN	w tys. PLN
Kapitał własny	-1.837,8	-2.330,8
Należności długoterminowe	0,0	0,00
Należności krótkoterminowe	1.094,2	1.211,8
Środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	211,8	74,0
Zobowiązania długoterminowe	2.447,0	3.490,5
Zobowiązania krótkoterminowe	5.078,4	3.723,7

	II kwartał		dwa kwartały	
	01.04.2013 30.06.2013	01.04.2012 30.06.2012	01.01.2013 30.06.2013	01.01.2012 30.06.2012
waluta	w tys. PLN	w tys. PLN	w tys. PLN	w tys. PLN
Przychody netto ze sprzedaży	2.281,1	2.026,1	3.687,2	3.883,2
Zysk/ strata na sprzedaży	25,1	-31,5	-213,4	-194,9
Zysk/ strata na działalności operacyjnej	37,8	-22,4	-191,0	-163,7
Zysk/ strata brutto	-97,2	-131,0	-432,1	-274,8
Zysk/ strata netto	-100,0	-151,0	-437,8	-288,1
Amortyzacja	79,2	77,1	160,5	155,6

Czynniki i zdarzenia, które miały wpływ na osiągnięte wyniki finansowe

II kwartał 2013

W okresie objętym niniejszym raportem Spółka odnotowała wzrost sprzedaży w porównaniu do analogicznego okresu roku 2012 (o 255 tys. zł). Jednak w I półroczu 2013 roku sprzedaż była niższa o 196 tys. zł w stosunku do I półrocza 2012 roku.

Decydujący wpływ na zrealizowane przez Spółkę przychody miał spadek sprzedaży słupów oświetleniowych (o 453,6 tys. zł w porównaniu do I półrocza 2012 roku). Na dynamikę sprzedaży kompozytowych słupów oświetleniowych, oprócz niesprzyjających w I kwartale 2013 roku warunków pogodowych, ma wpływ tempo realizacji inwestycji, a co z tym się wiąże rozstrzygnięcie przetargów publicznych. Spółka na bieżąco analizuje ogłoszone przetargi publiczne, z których wynika że wzrost sprzedaży słupów oświetleniowy nastąpi w III kwartale b.r. 24 lipca 2013 roku Spółka otrzymała zamówienia na dostawę kompozytowych słupów oświetleniowych na kwotę 863,7 tys. zł netto z terminem realizacji sierpień/ wrzesień 2013. Wartość tego zamówienia stanowi ponad 127% wartość sprzedaży słupów za I półrocze 2013.

	01.01.2013 30.06.2013	01.01.2012 30.06.2012	różnica
waluta	w tys. PLN	w tys. PLN	w tys. PLN
Maszty i produkty eventowe	2.795,7	2.572,5	+223,2
Słupy oświetleniowe i akcesoria do słupów	679,2	1.132,8	-453,6
Pozostałe	212,3	177,9	+34,4
Razem	3.687,2	3.883,2	-196,0

Wzrost sprzedaży, w porównaniu do II kwartału 2012 roku, spowodował, iż zrealizowany został zysk na sprzedaży (25,1 tys. zł w II kwartał 2013, wobec straty -31,5 tys. zł w II kwartale 2012), a strata brutto zmniejszyła się o 33,8 tys. zł (-97,2 tys. zł w II kwartał 2013, wobec -131,0 tys. zł w II kwartale 2012).

Mimo iż udało się poprawić wynik za II kwartał 2013, w porównaniu do analogicznego okresu w 2012, to narastająco strata na sprzedaży była nieznacznie wyższa niż przed rokiem (o 18,5 tys. zł).

Na wynik brutto największy wpływ miały różnice kursowe, wynikające z osłabienia się złotówki, które w I półroczu 2012 roku były dodatnie i wyniosły +35,6 tys. zł, a w I półroczu 2013 roku były ujemne i wyniosły -56,9 tys. zł. Nie uwzględniając powyższych różnic kursowych, to wynik brutto za I półrocze 2013 wyniósłby -375,2 tys. zł, a za 2012 rok -310,40 tys. zł.



1. W II kwartale 2013 zostały zakończone prace w zakresie rozszerzenia oferty produktowej Spółki o nowe rozwiązania w zakresie słupów oświetleniowych, które zostały zarejestrowane jako wzoru wspólnotowe przez Urząd Harmonizacji Rynku Wspólnotowego. Rozwiązania te są odpowiedzią na potrzeby rynku, w znacznym stopniu ograniczają koszty inwestycji, a wprowadzenie ich do sprzedaży spowoduje, iż Spółka wzmocni swoją pozycję na rynku oświetleniowym. Nowe produkty to:

- Słupy kompozytowo-stalowy (aluminiowy) - do części wykonanej z kompozytu, dołączony jest element (rura) wykonany ze stali lub aluminium. Rura ta jest połączona z kompozytem w sposób umożliwiający jego rozłączenie, co stanowi istotny element wpływający na funkcjonalność rozwiązania. Podczas zniszczenia mechanicznego części kompozytowej, inwestor nie jest zmuszony do utylizacji całego słupa, ale może się ograniczyć do wymiany tylko jego elementu kompozytowego, który ze względów gabarytowych i swojej niskiej wagi może być dostarczony kurierem i wymieniony na miejscu eksploatacji słupa.
- Słupy kompozytowo-betonowe - słup ten wykorzystuje zalety obu użytych do wykonania słupa materiałów, czyli kompozytu i betonu. Rozwiązanie to może być stosowane jako słup oświetleniowy oraz słup do niskiego i średniego napięcia. Konstrukcja słupa oparta jest na konstrukcji słupa kompozytowego (warstwa zewnętrzna), który wypełniony jest odpowiednią grubością betonu lub polimerobetonu, zbrojonego włóknem szklanym. Opcjonalnie beton może znajdować się pomiędzy dwoma warstwami kompozytu poliestrowo szklanego. Produkcja gotowych słupów, może się odbywać na miejscu planowanej inwestycji lub w zakładzie. Zewnętrzna powłoka z laminatu oprócz tego, że stanowi integralną część konstrukcji, jednocześnie pełni funkcję formy dla wylewanego betonu lub polimerobetonu. Na miejsce transportuje się tylko słupy kompozytowe (co jest znacznie tańsze, niż transport słupów betonowych), a następnie słup jest odwirowywany i podawana jest do niego mieszanka betonu lub polimerobetonu. Odbywa się to na wirówce, która może być zainstalowana na platformie samochodu (lub na terenie zakładu)
- Słupy kompozytowe wzmocniane spiralą metalową - Słup kompozytowy wzmocniony metalową spiralą, to konstrukcja opierająca się na słupie kompozytowym, którego najbardziej narażona część na odkształcenia po wyprodukowaniu słupa kompozytowego dodatkowo wzmocniona jest elementem metalowym zwiniętym, a następnie posmarowanym klejem i wprowadzonym do wnętrza słupa. Powłoka posmarowana klejem po rozepchaniu przez wewnętrzny rdzeń pneumatyczny doprowadza do zespolenia elementu metalowego ze słupem kompozytowym. Rozwiązanie to znacząco zwiększa

sztwność słupa. Istnieje także możliwość usztywnienia w ten sposób słupa kompozytowego na całej jego długości

- Słupy betonowe z nakładką kompozytową - Słup do linii niskiego i średniego napięcia, przy produkcji którego wykorzystuje się zalety obu użytych do wykonania słupa materiałów, czyli kompozytu i betonu. Rozwiązanie polega na dodaniu do strunobetonowej żerdzi energetycznej typu E (dostępnych na rynku) nakładki kompozytowej o odpowiedniej długości, do której montowane są elementy wyposażenia słupa dotychczas stosowane. Żerdzie energetyczne typu E stosowane są jako podpory dla napowietrznych linii elektroenergetycznych. Dodanie nakładki kompozytowej pozwala na zastosowanie niższej żerdzi betonowej, co znacznie ogranicza koszty i wagę całego słupa oraz daje dodatkowe zabezpieczenie jako izolator

2. W maju b.r. Spółka wprowadziła do swojej oferty również słupki drogowe z tworzywa sztucznego (wys. 1,4 m), które mają zastosowanie przy wyznaczaniu ciągów komunikacyjnych. Słupki te sprawdzają się w trudnych warunkach atmosferycznych: nie nasiakają wodą, nie wymagają konserwacji, nie łamią się, nie pękają, nie korodują, nie stanowią wartości złomowej (brak kradzieży). Do słupków stosowane są odblaskowe taśmy w różnej kolorystyce. Możliwe jest zastosowanie kolorów wskazanych przez klienta.

3. W celu ograniczenia kosztów finansowych, znacznie obciążających wynik Spółki, oraz w celu poprawy płynności finansowej we wrześniu 2012 roku Spółka złożyła do Ministerstwa Skarbu Państwa wnioski o udzielenie pomocy na restrukturyzację. Wnioskowana forma pomocy to dotacja na pokrycie kosztów restrukturyzacji w kwocie 4,8 mln zł. Kwota ta byłaby przeznaczona głównie na spłatę zobowiązań objętych układem oraz zobowiązań wobec ZUS i PFRON, których część wierzytelności nie są objęte z mocy prawa układem.

26 czerwca 2013 roku Spółka otrzymała oświadczenie Ministra Skarbu Państwa o zamiarze udzielenia pomocy publicznej na restrukturyzację. Zgodnie z przesłanym oświadczeniem Minister Skarbu Państwa zatwierdza przedłożony "Plan Restrukturyzacji Spółki Alumast SA" oraz zamierza udzielić Spółce pomocy publicznej na restrukturyzację w formie dotacji w kwocie 4.771.133,21 zł. Udzielenie pomocy będzie możliwe po spełnieniu łącznie następujących warunków:

- uzyskaniu pozytywnej opinii Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów do przedłożonego przez Spółkę wniosku, tj. projektu pomocy indywidualnej na restrukturyzację
- otrzymaniu przez Ministra Skarbu Państwa dokumentu potwierdzającego zatwierdzenie przez Komisję Europejską przedłożonego projektu pomocy indywidualnej na restrukturyzację

- złożeniu przez Spółkę oświadczenia, aktualnego na dzień udzielenia pomocy publicznej, że nie został rozpoczęty proces przygotowania wniosku o wszczęcie postępowania upadłościowego lub likwidacji Spółki,

- zapewnieniu przez Spółkę wkładu własnego w wysokości 1.590.377,74 zł stanowiącego 25% kosztów restrukturyzacji, który ma pochodzić z emisji akcji objętych przez akcjonariuszy Spółki.

Niespełnienie któregokolwiek z powyższych warunków zwalnia Ministra Skarbu Państwa od zobowiązania udzielenia pomocy na restrukturyzację.

W celu spełnienia powyższych warunków:

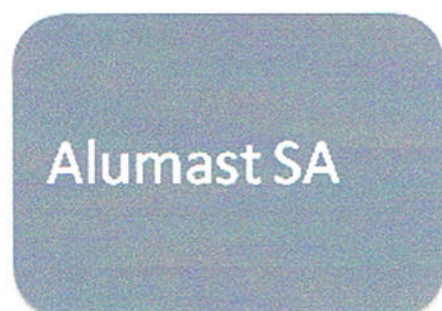
- 04 lipca 2013 roku wysłany został wniosek do Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów o wydanie opinii do przedłożonego przez Spółkę wniosku o udzielenie pomocy na restrukturyzację. Do dnia publikacji niniejszego raportu opinia nie została wydana.

- 15 kwietnia 2013 roku Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie podjęło uchwałę w sprawie zmiany Statutu Spółki przez udzielenie Zarządowi Spółki upoważnienia do podwyższenia kapitału zakładowego w ramach kapitału docelowego o kwotę wynoszącą do 2.000.000 zł

- 19 kwietnia 2013 r. podpisana została przez drugą stronę, Platinum Investments sp. z o.o. (Platinum), umowy o pełnienie funkcji Autoryzowanego Doradcy. W ramach umowy spółka Platinum będzie świadczyła na rzecz Alumast sA usługi Autoryzowanego Doradcy związane z wprowadzeniem akcji nowej emisji do obrotu na rynku NewConnect

- 19 lipca 2013 roku Zarząd Spółki podjął uchwałę w sprawie podwyższenia kapitału zakładowego w ramach kapitału docelowego w drodze emisji nowych akcji na okaziciela serii L w ramach subskrypcji prywatnej z pozbawieniem dotychczasowych akcjonariuszy prawa poboru. Rezultatem podjętej przez Zarząd uchwały jest podwyższenie kapitału zakładowego Spółki o kwotę nie wyższą niż 1.600.000,00 zł, tj. do kwoty nie wyższej niż 5.252.094,00 zł w drodze emisji nie więcej niż 1.600.000 nowych akcji zwykłych na okaziciela serii L o wartości nominalnej 1 zł każda. Cena emisyjna akcji na okaziciela serii L wynosić będzie 1,00 zł (jeden złoty) za każdą akcję na okaziciela serii L.

Schemat grupy kapitałowej przedstawia się następująco:



- 100% udziałów w Alumast GmbH
- 100% udziałów w Alumast RU
- 52% udziałów w SWE Sp. z o.o.
- 20% udziałów w Energomodern Sp. z o.o.

Alumast SA nie sporządza skonsolidowanych sprawozdań finansowych. Podstawą prawną odstąpienia od konsolidacji jest art. 58 ustawy o rachunkowości.

Struktura akcjonariatu

II kwartał 2013

Poniższa tabela przedstawia strukturę akcjonariatu, na dzień sporządzenia niniejszego raportu, ze szczegółowym uwzględnieniem akcjonariuszy posiadających co najmniej 5% udziału w głosach na Walnym Zgromadzeniu Spółki.

Akcjonariusze	Ilość akcji	% udział	Źródło danych
Letus Capital S.A.	717.768	19,7%	Pismo Akcjonariusza z dn. 12.12.2012
Zbigniew Szkopek	465.021	12,7%	zawiadomienie Akcjonariusza otrzymane w dn. 22.03.2012
TWINLIGHT FINANCE LTD	439.782	12,0%	Zaświadczenie o stanie rachunku z dn. 17.07.2013

Akcjonariusze	Ilość akcji	% udział	Źródło danych
HOTEL POLONIA Sp. z o.o.	346.320	9,5%	zawiadomienie Akcjonariusza otrzymane w dn. 22.03.2012
Hefal Serwis SA	191.659	5,2%	zawiadomienie Akcjonariusza otrzymane w dn. 19.03.2012
Pozostali akcjonariusze	1.491.544	40,8%	
ŁĄCZNA ILOŚĆ AKCJI	3.652.094		

Stanowisko odnośnie możliwości zrealizowania publikowanych prognoz wyników

II kwartał 2013

Nie dotyczy. Zarząd Alumast SA nie publikował prognoz wyników finansowych.

Zbigniew Szkopek
Prezes Zarządu

Beata Hut
Wiceprezes Zarządu