



RAPORT MIESIĘCZNY ZA MAJ 2016 ROKU

Lubsko, 14 czerwca 2016 roku

Podstawa prawna

Raport miesięczny LZMO S.A. („Emitent”, „Spółka”, „LZMO”) publikowany jest zgodnie z punktem 16 Załącznika do Uchwały Nr 293/2010 Zarządu GPW w Warszawie S.A. z dnia 31 marca 2010 roku „Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”.

Wybrane informacje finansowe Emitenta

Pozycja [w zł]	01.05.2016	01.05.2015	01.01.2016	01.01.2015
	– 31.05.2016	– 31.05.2015	– 31.05.2016	– 31.05.2015
Przychody netto ze sprzedaży*	227.516,94	711.842,20	953.784,53	1.851.039,18

*) Zarząd Emitenta zwraca uwagę, że ze względu na krótki okres sprawozdawczy, wartość przychodów netto ze sprzedaży w ujęciu miesięcznym wykazana w powyższej tabeli, podana jest na podstawie wystawionych i zaksięgowanych faktur i nie uwzględnia zmiany stanu produktów. Jednocześnie pragniemy podkreślić, że w raportach kwartalnych i rocznych Emitent podaje wartość przychodów ze sprzedaży netto z uwzględnieniem m.in. zmiany stanu produktów.

Informacje na temat wystąpienia tendencji i zdarzeń rynkowych w otoczeniu Emitenta, które w ocenie Emitenta mogą mieć w przyszłości istotne skutki dla kondycji finansowej oraz wyników finansowych Emitenta

W maju 2016 roku przychody netto ze sprzedaży Emitenta wyniosły 227.516,94 zł. W analogicznym okresie roku poprzedniego wyniosły one 711.842,20 zł.

Zdecydowaną większość przychodów Spółka wygenerowała ze sprzedaży izostatycznych systemów kominowych.

Główną przyczyną spadku przychodów w maju 2016 roku jest spadek koniunktury w branży budowlanej w Polsce, szczególnie w przypadku budowy domków jednorodzinnych, co wpływa negatywnie na sprzedaż LZMO. Dodatkowym czynnikiem spadku przychodów było znaczące obniżenie cen kominów wytwarzanych w technologii plastycznej, co przyczyniło się do spadku popytu na produkty premium sprzedawane przez Spółkę. Równocześnie, zaobserwowany został wyraźny trend przesunięcia sprzedaży systemów kominowych do internetu. Z tego powodu LZMO postanowiło wprowadzić do swojej oferty sprzedaż internetową, by lepiej podążać za rynkiem i zwiększyć obecność w kanałach sprzedaży w których sprzedaż rośnie.

Równocześnie, LZMO rozpoczęło sprzedaż swoich produktów na rynek niemiecki, na razie za wcześnie jest mówić jaki będzie efekt podpisanej umowy z firmą hagebau, ale Emitent jest pozytywnie nastawiony do rozwoju sprzedaży swoich produktów na rynku niemieckim.

Nowy produkt i sklep internetowy

LZMO wprowadziło do oferty systemów kominowych nowy produkt w dwóch podstawowych odmianach : Zwykły komin z wełną i zwykły komin bez wełny.

Zwykły komin jest to typowy komin jakości ekonomicznej, czyli produkt na segment rynku, na którym liczy się wyłącznie cena.

Produkt ten wprowadzono na podstawie obserwacji rynku budowlanego i jest odpowiedzią na sprzedaż kominów przez Internet w bardzo niskiej cenie, gdzie dla kupującego inwestora podstawowym kryterium zakupu jest cena.

W maju 2016 r. trwały dalsze prace nad pozycjonowaniem sklepu internetowego i jego rozwojem.

Uzyskanie certyfikatu W3G z Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej

W dniu 4 maja 2016 r uprawomocniła się decyzja o nadaniu certyfikatu dopuszczającego W3G o numerze Z-7.1-3513. z Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej w Berlinie (DIBt) na produkowany przez LZMO system kominowy ISOTECH. Certyfikat ten potwierdza, że systemy kominowe LZMO spełniają wymogi jakościowe i wytrzymałościowe w przypadku pracy w warunkach ekstremalnych i dopuszcza je zarazem do dystrybucji na terenie Niemiec.

Uzyskanie dopuszczenia DIBt zakończyło tym samym proces tzw. certyfikacji W3G, zapoczątkowanej badaniami przeprowadzonymi w latach 2012-2015 przez TÜV SÜD Monachium wg norm EN 13063-1/2. Pozytywny wynik tych badań potwierdził, iż system kominowy ISOTECH spełnia najwyższe wymagania wg normy EN 13063-1:2005+A1:2007 „Kominy. Systemy kominowe z ceramicznymi kanałami wewnętrznymi. Część 1: Wymagania i badania dotyczące odporności na pożar sadzy” oraz jednocześnie spełnia wymagania najwyższej klasy odporności na korozję i odporności na warunki wilgotne wg normy EN 13063-2:2005+A1:2007 „Kominy. Systemy kominowe z ceramicznymi kanałami wewnętrznymi. Część 2: Wymagania i badania dotyczące eksploatacji w warunkach zawilgocenia.”

Uzyskanie certyfikatu DIBt potwierdza zaawansowanie technologii stosowanej przez LZMO, która zapewnia najwyższy standard jakościowy wszystkich produktów LZMO i powoduje, że spełniają one wysokie wymagania dopuszczenia wyrobów kominowych na rynek, jakie stawia producentom ceramicznych przewodów kominowych od listopada 2013 roku Unia Europejska. W praktyce oznacza to, że system kominowy ISOTECH produkowany przez LZMO jest produktem uniwersalnym przystosowanym do pracy z różnymi rodzajami paliw i urządzeń grzewczych. Dzięki uniwersalności użytkownik może swobodnie decydować o zmianie w przyszłości rodzaju paliwa lub typu urządzenia grzewczego bez ponoszenia dodatkowych kosztów. Z powodu braku stabilności na rynku paliw wymóg posiadania certyfikatu W3G stał obowiązującym zwyczajem na rynku niemieckim oraz synonimem nowoczesności i najwyższej jakości.

Dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologii produkty LZMO osiągają najwyższy poziom techniki wykonania, dają gwarancję wysokiego bezpieczeństwa i cechują się wysoką efektywnością energetyczną, co uwidacznia się w niższych kosztach eksploatacyjnych. Potwierdzają to kolejno przyznawane Spółce certyfikaty, tj. Certyfikatu Zakładowej Kontroli Produkcji nr 1450-CPR-0038 na

produkowane przez Spółkę kominy ceramiczne tj. izostatyczne, ceramiczne przewody kominowe; Certyfikatu dla zakładu produkcyjnego w Lubsku - TUV NORD dla Systemu Zarządzania Jakością wg EN ISO 9001:2008 zaświadczonego o stosowaniu systemu zarządzania zgodnie z powyższą normą w zakresie: "Produkcji i projektowania ceramicznych wkładów kominowych oraz kompletacji i projektowania systemów kominowych"; Certyfikatów Zakładowej Kontroli Produkcji nr 1020-CPD-030045815, nr 1020-CPD-030045816 oraz nr 1020-CPD-030045817 na produkowany przez Spółkę produkt, tj. Systemy Kominowe z ceramicznymi kanałami wewnętrznym.

Według najlepszej wiedzy Zarządu Spółki, certyfikat W3G będzie pierwszym tego typu certyfikatem przyznanym polskiej firmie, co zdecydowanie wyróżnia LZMO na tle konkurencji. Na kilkudziesięciu producentów w Europie, tylko pięciu, wśród nich LZMO, posiada technologię izostatycznego formowania. Zapewnia to LZMO trwałą przewagę konkurencyjną.

Zestawienie informacji opublikowanych przez Emitenta w trybie raportu bieżącego

Numer raportu	Data publikacji	Treść raportu	Uwagi
EBI 14/2016	04.05.2016	Uzyskanie certyfikatu W3G z Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej	
EBI 15/2016	11.05.2016	Jednostkowy i skonsolidowany raport okresowy za I kwartał 2016 r.	
EBI 16/2016	14.05.2016	Raport miesięczny za maj 2016 r.	

Kalendarz inwestora

Data	Zdarzenie	Uwagi
do 14.07.2016 r.	Publikacja raportu za czerwiec 2016 roku	

.....
Artur Sławiński

Prezes Zarządu

.....
Piotr Niespodziewański

Członek Zarządu