

KOMISJA NADZORU FINANSOWEGO

Raport bieżący nr

37

/

2018

Data sporządzenia: 2018-06-28

Skrócona nazwa emitenta

FAMUR S.A.

Temat

Wybór oferty FAMUR oraz wezwanie do podpisania umowy najmu nowych kombajnów chodnikowych wraz z wyposażeniem dla potrzeb JSW S.A.

Podstawa prawna

Art. 17 ust. 1 MAR - informacje poufne.

Treść raportu:

Zarząd FAMUR S.A. z siedzibą w Katowicach („Emitent”) informuje iż w dniu dzisiejszym tj. 28 czerwca 2018 r. powziął informację o wyborze oferty Emitenta oraz wezwaniu do podpisania umowy, w wyniku ostatecznego rozstrzygnięcia postępowania przetargowego, organizowanego przez Jastrzębską Spółkę Węglową S.A. Zakład Wsparcia Produkcji. Przedmiotowa umowa ma zostać zawarta z Jastrzębską Spółką Węglową S.A. („Zamawiający”) i ma dotyczyć najmu 14 nowych kombajnów chodnikowych o możliwości urabiania skał o twardości min. 90 MPa wraz z niezbędnym wyposażeniem dla potrzeb JSW S.A. KWK Borynia – Zofiówka – Jastrzębie oraz JSW S.A. KWK Pniówek (dalej: „Umowa”).

Wartość brutto umowy ma wynieść 132.786.864,00 zł. Okres realizacji umowy wyniesie 1080 dni kalendarzowych dla każdego kombajnu.

Emitent poinformuje o zawarciu stosownej umowy w odrębnym raporcie bieżącym.

Podstawa prawna: art. 17 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku (rozporządzenie w sprawie nadużyć na rynku) oraz uchylającego dyrektywę 2003/6/WE, 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE.

FAMUR Spółka Akcyjna		(pełna nazwa emitenta)	
FAMUR S.A.		Elektromaszynowy (ele)	
(skrótowa nazwa emitenta)		(sektor wg. klasyfikacji GPW w W-wie)	
40-698	Katowice		
(kod pocztowy)		(miejscowość)	
Armii Krajowej		51	
	(ulica)		(numer)
+48 32 359 63 00		+48 32 359 66 77	
(telefon)		(fax)	
sekretariat@famur.com.pl		www.famur.com	
(e-mail)		(www)	
634-012-62-46		270641528	
(NIP)		(REGON)	

PODPISY OSÓB REPREZENTUJĄCYCH SPÓŁKĘ

Data	Imię i Nazwisko	Stanowisko/Funkcja	Podpis
2018-06-28	Beata Zawiszowska	Wiceprezes Zarządu	
2018-06-28	Olga Panek	Prokurent	