

Заявление за промяна на параметрите на допуснатата до търговия емисия облигации

ДО
СЪВЕТА НА ДИРЕКТОРИТЕ НА
„БЪЛГАРСКА ФОНДОВА БОРСА – СОФИЯ“ АД

Уважаеми госпожи и господа,

Заявявам да бъдат отразена промяна в параметрите на допуснатата до търговия емисия облигации.

Наименование на емитент:

АРТЕКС ИНЖЕНЕРИНГ АД

ISIN код на емисията:

BG2100016083

Във връзка с това прилагаме необходимите съгласно Правилника за дейността на БФБ – София АД документи.

Наименование на заявителя:

АРТЕКС ИНЖЕНЕРИНГ АД

С уважение,

/име и подпис на лице с представителна
власт, печат/



/име и подпис на лице с представителна
власт, печат/

1	Подробна информация относно променените параметри на емисията облигации	да
2	Протокол от общо събрание на облигационерите или други документи по преценка на Съвета, указващи промяната на параметрите	да
3	Документ за платена такса съгласно Тарифата за таксите на Борсата	да
4	Документ, упълномощаващ лицето, което представя в БФБ - София АД заявлението за допускане до търговия	не

Подробна информация относно променените параметри на емисията облигации

Обща информация

Наименование на эмитента:	АРТЕКС ИНЖЕНЕРИНГ АД		
Наименование на эмитента на латиница:	ARTEKS ENGINEERING AD		
ЕИК	175155346	Идентификационен номер по ДДС	BG175155346
Телефон за контакт	02/9800556	Факс:	02/9800557
Web address:	www.arteks.net	e-mail:	office@arteks.net

Информация относно заявителя (потързва се само ако заявителят е различен от дружеството-эмитент)

Наименование:	АРТЕКС ИНЖЕНЕРИНГ АД		
Номер и дата на първоначално:			
Права по първоначално:			
Лице за контакт:			
Телефон за контакт:			
e-mail:			

Актуална информация относно емисията облигации

Обща информация

ISIN код на емисията:	BG2100016083	Вид облигации:	обикновени	Клас облигации:	
Срочност на емисията в месеци:		Дата на издаване:		Дата на падеж/матуритет:	
Валута на издаване:	EUR	Номинална стойност за една облигация		Брой издадени облигации:	
Размер на емисията:	Банка довереник				

Наименование	"ОББ" АД				
Дирекция	Инвестиционно банкиране	Телефон за контакт:	02/8113755		
Лице за контакти:	Галина Димитрова	e-mail:	imitova.gal@obb.bg		

Амортизация	Амортизация			
	Тип амортизация	Call опция	Put опция	не
Купон				

Формула за изчисляване на лихвата:	SRN=N*e*(P/реален брой дни в годината), където SRN- ст-ст на купона, N е ном. Ст-ст на 1 облигация, e - год. % на купона, P- реален бр. дни				
	плаващ купон	Лихвена конвенция:	Актвал/365L	Брой купони плащания годишно	4
Фиксиран купон в %		праг на лихвата в %	7.50%	таван на лихвата в %	
База за изчисляване на лихва	3m EURIBOR	% надбавка	3%		

Право на последно купонно плащане, което съвпада с падежа на емисията имат притежателите на облигации, вписани като таква в книгата на облигационерите най рано:	Брой дни	Вид дни	работни дни преди съотв. плащане
	3		работни дни преди падеж

Пореден номер на лихвено плащане	Дата на лихвено плащане dd.mm.yyyy	размер на купонното плащане	Дата на плащаната лихва, определена за всяко лихвено плащане	Брой дни в лихвения период при облигации с конвенция различна от 30/360	реалният брой дни в годината при облигации с конвенция различна от 30/360 и АСТ/360	брой дни преди лихвено плащане
1	03.07.2013	112191.7808	01.04.2013	91	365	93
2	03.10.2013	108698.6301	01.07.2013	92	365	94
3	03.01.2014	108698.6301	01.10.2013	92	365	94
4	03.04.2014	104023.9726	01.01.2014	90	365	92
5	03.07.2014	102842.4658	01.04.2014	91	365	93
6	03.10.2014	101609.589	01.07.2014	92	365	94
7	03.01.2015	99246.57534	01.10.2014	92	365	94
8	03.04.2015	94777.39726	01.01.2015	90	365	92
9	03.07.2015	93493.15068	01.04.2015	91	365	93
10	03.10.2015	92157.53425	01.07.2015	92	365	94
11	03.01.2016	89794.52055	01.10.2015	92	365	94
12	03.04.2016	86481.16438	31.12.2015	91	365	94
13	03.07.2016	84143.83562	31.03.2016	91	365	94
14	03.10.2016	82705.47945	30.06.2016	92	365	95
15	03.01.2017	80122.95082	29.09.2016	92	366	96
16	03.04.2017	76075.81967	30.12.2016	90	366	94
17	03.07.2017	74590.16393	30.03.2017	91	366	95
18	03.10.2017	73053.27869	29.06.2017	92	366	96
19	03.01.2018	70890.41096	29.09.2017	92	365	96
20	03.04.2018	64726.0274	01.01.2018	90	365	92
21	03.07.2018	60770.54795	30.03.2018	91	365	95
22	03.10.2018	56712.32877	29.06.2018	92	365	96
23	03.01.2019	51986.30137	01.10.2018	92	365	94
24	03.04.2019	46232.87671	01.01.2019	90	365	92
25	03.07.2019	42071.91781	01.04.2019	91	365	93
26	03.10.2019	37808.21918	01.07.2019	92	365	94
27	03.01.2020	33082.19178	01.10.2019	92	365	94
28	03.04.2020	28047.94521	01.01.2020	91	365	93
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						

Амортизации

Право на главнично плащане имат притежателите на облигации, вписани като такива в книгата на облигационерите най рано :

Брой дни

Вид дни

Право на последно главнично плащане, което свързва с падежа на емисията имат притежателите на облигации,
вписани като такива в книгата на облигационерите най-рано :

Пореден номер на амортизационно плащане	Дата на амортизационно плащане dd.mm.yyyy	Сума на главнично погашение	сума на непогасената главница на облигационната емисия	Непогасена главница на 1 облигация
1	03.07.2013	250000	5750000	958.3333333
2	03.01.2014	125000	5625000	937.5
3	03.04.2014	125000	5500000	916.6666667
4	03.07.2014	125000	5375000	895.8333333
5	03.10.2014	125000	5250000	875
6	03.01.2015	125000	5125000	854.1666667
7	03.04.2015	125000	5000000	833.3333333
8	03.07.2015	125000	4875000	812.5
9	03.10.2015	125000	4750000	791.6666667
10	03.01.2016	125000	4625000	770.8333333
11	03.04.2016	125000	4500000	750
12	03.07.2016	125000	4375000	729.1666667
13	03.10.2016	125000	4250000	708.3333333
14	03.01.2017	125000	4125000	687.5
15	03.04.2017	125000	4000000	666.6666667
16	03.07.2017	125000	3875000	645.8333333
17	03.10.2017	125000	3750000	625
18	03.01.2018	250000	3500000	583.3333333
19	03.04.2018	250000	3250000	541.6666667
20	03.07.2018	250000	3000000	500
21	03.10.2018	250000	2750000	458.3333333
22	03.01.2019	250000	2500000	416.6666667
23	03.04.2019	250000	2250000	375
24	03.07.2019	250000	2000000	333.3333333
25	03.10.2019	250000	1750000	291.6666667
26	03.01.2020	250000	1500000	250
27	03.04.2010	1500000	0	0
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				