

Tabulka 1 – Identifikační údaje, které se mají zveřejnit podle čl. 3 odst. 1 – typ místa provádění

Země příslušného orgánu	Česká republika	
Tržní segment	Market Maker	
Datum dne obchodování	28.10.2019	
Výpadky	n/a	
Plánovaná aukce	28.10.2019 0:00 28.10.2019 23:59	
Neúspěšné obchody	data nejsou k dispozici	

Tabulka 2 – Identifikační údaje, které se mají zveřejnit podle čl. 3 odst. 2 – typ finančního nástroje

Písemný popis finančního nástroje, pokud není k dispozici identifikační kód (včetně měny podkladového nástroje, cenového multiplikátoru, cenové notace, notace množství a druhu dodání)	FORANGE.
Klasifikace nástroje	n/a
Měna	USD

Tabulka 3 – Informace o ceně, které se mají zveřejnit podle čl. 4 písm. a)

Čas (T)	Rozpětí objemu	Všechny obchody provedené v prvních dvou minutách po čase T		První obchod po čase T (pokud v prvních dvou minutách po čase T žádný obchod neproběhl)						
		Prostý průměr zrealizované ceny (bez provizí a vzniklých úroků)	Celková zrealizovaná cena	Cena	Čas provedení	Objem obchodu	Systém obchodování	Způsob obchodování	Obchodní platforma	Nejlepší poptávka a nabídka nebo vhodná referenční cena v době provedení
09:30:00	1	n/a	n/a	102.3	14:08:27	670.09	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	101.6/102.3
	2	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
	3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
11:30:00	1	n/a	n/a	102.3	14:08:27	670.09	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	101.6/102.3
	2	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
	3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
13:30:00	1	n/a	n/a	102.3	14:08:27	670.09	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	101.6/102.3
	2	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
	3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
15:30:00	1	n/a	n/a	99.98	16:59:43	130.98	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	99.98/100.68
	2	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a
	3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	Market Maker	transakční systém založený na stálé kotaci cen	bossafx.pl	n/a

Tabulka 4 – Informace o ceně, které se mají zveřejnit podle čl. 4 písm. b)

Prostý průměr cen obchodů	99.12
Objemově vážená průměrná cena obchodů	98.8
Nejvyšší zrealizovaná cena	102.3
Nejnižší zrealizovaná cena Tabulka	98.05

Tabulka 5 – Informace o nákladech, které se mají zveřejnit podle článku 5

Odkaz na webové stránky nebo jiný zdroj, kde jsou k dispozici další informace o nákladech	https://bossa.cz/cs/produkty/poplatky-a-provize
Celková hodnota všech slev, rabatů nebo jiných nabídnutých plateb (jako % celkové hodnoty obchodů v období, o němž se podává zpráva)	data nejsou k dispozici
Celková hodnota všech nákladů (jako % celkové hodnoty obchodů v období, o němž se podává zpráva)	0.354

Tabulka 6 – Informace o pravděpodobnosti provedení, které se mají zveřejnit podle článku 6

Počet obdržných pokynů nebo žádostí o kotace	6
Počet provedených obchodů	6
Celková hodnota provedených obchodů	4271.24
Počet obdržných pokynů nebo žádostí o kotace, které byly zrušeny nebo staženy	data nejsou k dispozici
Počet obdržných pokynů nebo žádostí o kotace, které byly změněny	data nejsou k dispozici
Medián objemu obchodu	656.27
Medián objemu všech pokynů nebo žádostí o kotace	656.27
Počet určených tvůrců trhu	1

Tabulka 7 – Informace o pravděpodobnosti provedení, které se mají zveřejnit podle čl. 7 odst. 1

Čas	Nejlepší poptávková cena	Nejlepší nabídková cena	Objem poptávky	Objem nabídky	Hloubka evidence pokynů v rámcí 3 cenových navýšení
09:30:00	data nejsou k dispozici	data nejsou k dispozici	n/a	n/a	n/a
11:30:00	data nejsou k dispozici	data nejsou k dispozici	n/a	n/a	n/a
13:30:00	101.1	101.75	n/a	n/a	n/a
15:30:00	100.81	101.5	n/a	n/a	n/a