

**Komentar prethodnog dana:**

Evro je juče uspio da se zadrži preko nivoa od 1,33 USD poslije nekoliko pozitivnih podataka objavljeni za evrozonu. MMF je izmijenio prognozu rasta njemačke privrede u 2014. godini sa 1,3% na 1,4% dok se u 2013. godini očekuje blagi rast od 0,3%. Industrijske narudžbe u Njemačkoj su u junu neočekivano uvećane za 3,8% na najveći nivo u posljednjih osam mjeseci dok se očekivao rast od samo 1%. Italijanski bruto društveni proizvod je u drugom kvartalu smanjen za 0,2% u odnosu na prvi kvartal što je manji pad od očekivanja. U prvom kvartalu ove godine pad je iznosio 0,6% i očekivanja su da italijanska privreda koja je još od 2011. godine u recesiji tokom trećeg kvartala možda uspjeti da izađe iz recesije uz skroman rast aktivnosti.

Najava značajnih informacija za 07.08.2013

	Vrijeme objave	Očekivane vrijednosti	Rast/Pad
1 FR Trgovinski bilans, jun	08:45	5B	16,67%
2 CH Indeks potrošačkih cijena, jul (godišnji)	09:15	-0,1%	
3 DE Industrijska proizvodnja, jun (godišnji)	12:00	-0,4%	60,00%
4 CA Dozvole za gradnju, jun	14:30	-3,2%	171,11%

Predviđeno kretanje vrijednosti valutnog para

Dnevni grafikon valutnog para EUR/USD

USD_BAM	Donja granica	1,45729
	Srednja vrijednost	1,46899
	Gornja granica	1,48068
<u>Cijena na otvaranju</u>		1,46978

**Cijena nafte i plemenitih metala**

	Cijena zatvaranja (06.08.2013)
OIL BRENT	109,83
GOLD	1.281

Vrijednost kamatnih stopa na 07.08.2013

EURIBOR6M	0,341
EURIBOR1Y	0,535
EONIA	0,084

Kontakt:

Trading Desk 051/223-692

Pravne napomene:

Ovu publikaciju izdaje Nova Banka A.D. Banja Luka, Kralja Alfonsa XIII 37A i namijenjena je klijentima Nove Banke. Sačinjena samo sa svrhom informisanja. Informacije, mišljenja, zaključci, prognoze i projekcije koje se ovdje iznose zasnivaju se na javno dostupnim podacima u čiju se tačnost Nova Banka pouzda, ali istu ne može garantovati. U skladu s navedenim, svi stavovi, mišljenja, zaključci, prognoze i projekcije izneseni u ovoj publikaciji podložni su promjenama podataka kako ih objavljuju korišteni izvori.