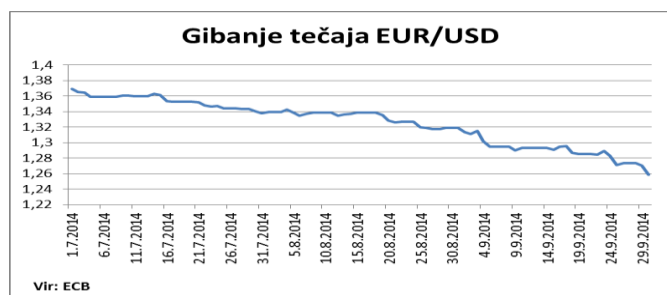


Geoplin zagotavlja najvišjo stopnjo zanesljivosti oskrbe

Geoplin je v tretjem četrtnju leta 2014 nadaljeval z aktivnostmi na področju trženja zemeljskega plina in energetskih storitev, izvajal aktivnosti optimizacije nabavno-prodajnega portfelja ter se odzival na dinamične razmere na trgu z zemeljskim plinom. Spričo geostrateških zaostrovanj ter prihajajoče zime je veliko pozornosti namenjal razpršitvi nabavnih poti in zagotavljanju zanesljivosti oskrbe.

Tečaj EUR/USD

Tečaj EUR/USD je na zadnji dan četrtnja upadel pod vrednost 1,26, kar je najnižja vrednost od septembra 2012. Padanje vrednosti evra traja že od maja letos, ko je dosegala lokalni vrh pri 1,4 EUR/USD. K padcu je največ pripomogla agresivna politika Evropske centralne banke (ECB), ki je septembra nepričakovano znižala ključno obrestno mero na 0,05 odstotka. Svet ECB je znižal tudi obrestno mero za deponiranje presežne likvidnosti, in sicer na minus 0,20 odstotka in obrestno mero za mejno posojanje na 0,30 odstotka. Inflacija v EU je še vedno v upadanju, prav tako se slabšajo ekonomski kazalci, kar je prisililo ECB k bolj agresivnemu pristopu pri operacijah na finančnih trgih.

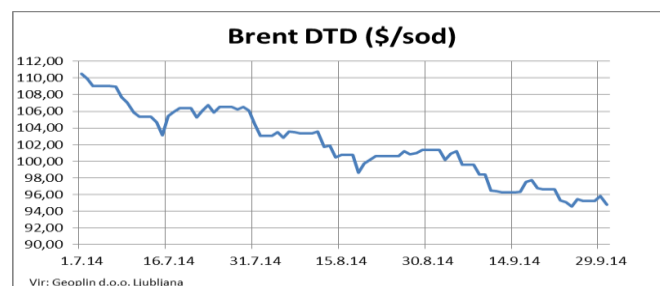


Gospodarski podatki najmočnejših ekonomij, ameriške in evropske, bodo vplivali na ceno denarja tudi v prihodnje. Pomembno vlogo bosta s svojima monetarnima politikama odigrali centralni banki FED in ECB. Posebej to velja za ECB, ki se spopada z grožnjo deflacije.

Borzno gibanje cen energentov

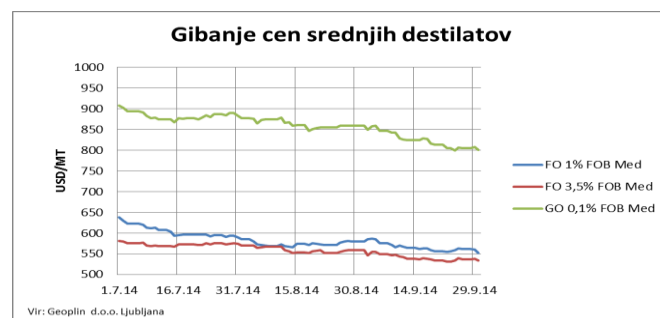
Sod nafte Brent se je pod psihološko mejo 100 USD za sod zadrževal ves september, gibanje vrednosti je še naprej v negativnem trendu, ki traja že od junija letos, ko je doseglo lokalni vrh pri 115,5 USD za sod. Vojaški spopadi v Iraku in Siriji še ne povzročajo dodatne premije na ceno, saj posredovanja letal trenutno ne ogrožajo črpanja in dobave nafte. Sod nafte je upadel vse do 96 USD za sod, to vrednost je

dosegel nazadnje poleti leta 2012, do najnižje točke podpore pa ga loči le še dobrih sedem dolarjev.



Povpraševanje po nafti se je v drugem četrtnju leta občutno zmanjšalo zaradi slabše gospodarske slike v Evropi in predvsem na Kitajskem. Po podatkih Mednarodne agencije za energijo (IEA) je svetovna poraba nafte upadla pod 500 tisoč sodov na dan. Manjša poraba in velike zaloge so kljub nekaterim konfliktom občutno znižale ceno črnega zlata. Cena nafte je tudi makroekonomski indikator, kar lahko nakazuje, da je svetovna ekonomija v slabšem stanju, kot predvidevajo napovedi. Dodatno na ceno vplivajo tudi strukturne spremembe v vedenju potrošnika in obrat k bolj učinkoviti porabi energije.

Geopolitična tveganja predstavljajo predvsem psihološki faktor, ki vpliva na ceno nafte, trg pa povsem obvladujeta ponudba in povpraševanje. Trenutne zaloge nafte so velike in se še rahlo povečujejo, kar je predvsem posledica izjemne produkcije ZDA. Velike zaloge te surovine bi tako lahko kratkoročno pripeljale do padca cene nafte pod 90 USD, in šele tedaj bi OPEC najverjetneje začel bolj izrazito ukrepati.



Zaradi negativnega trenda cen nafte so v rahlem upadu tudi cene naftnih destilatov. Cene destilatov FO 1 %, FO 3,5 % in GO 0,1 % so v povprečju v tretjem četrtnju upadle za dobrih 10 odstotkov.

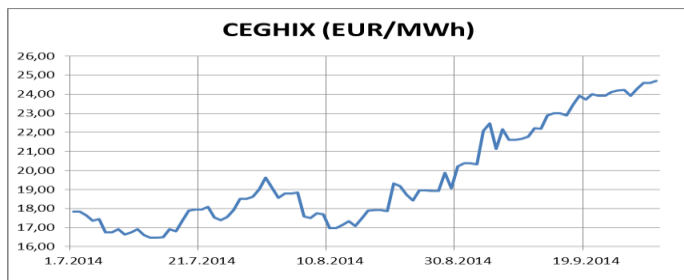
Cena zemeljskega plina po naftni formuli

Indeks cene zemeljskega plina, ki se oblikuje na osnovi naftne formule in tečaja EUR/USD, je skladno z gibanjem obeh glavnih elementov tudi v tretjem četrtletju upadel.



Indeks cene zemeljskega plina na CEGH

Indeks cene zemeljskega plina CEGHIX na vozlišču CEGH na borzi na Dunaju je bil do avgusta v padajočem trendu, potem pa je sledil obrat navzgor. Ob koncu septembra se je s produktom VTP Day Ahead trgovalo pri 24,7 EUR/MWh. Skok cene zemeljskega plina je posledica prihajajoče zime ter zaostrovanj med Rusijo in Ukrajino. Polnost skladišč v Evropi je sicer na najvišjih vrednostih v zadnjih letih. Vendar se zaradi psihološkega učinka in prihajajoče sezone cena na kratek rok dviguje. Stabilizacijo cene lahko pričakujemo ob morebitnem dogovoru med obema sprotima državama, v nasprotnem primeru pa lahko pričakujemo precej volatilno trgovanje na vseh evropskih vozliščih.



Novice

V zadnjem času je bilo moč zaslediti novice o zmanjšanju dobave zemeljskega plina z ruske strani. Sistemski operaterji, ki sodelujejo pri transportu zemeljskega plina iz Rusije proti Evropi pri tem ne poročajo o tehničnih motnjah na prenosnih omrežjih.

Zaradi urejenih pogodbenih razmerij z glavnimi trgovskimi partnerji, sistemskimi operaterji, operaterji trgovskih točk in operaterji podzemnih skladišč, Geoplin z aktivnostmi na sosednjih trgih uspešno skrbi za nemoteno dobavo zemeljskega plina svojim kupcem.

Novosti – Geoplin

V mesecu juniju je Geoplin uspešno izvedel **javni razpis za dodelitev nepovratnih finančnih spodbud za zagotavljanje prihrankov energije v podjetjih**. V okviru razpisa, ki je bil namenjen večjim odjemalcem zemeljskega plina, so bila na voljo sredstva za sofinanciranje upravičenih stroškov izvedbe razpisanih ukrepov URE. V začetku leta 2014 je bil sprejet nov Energetski zakon, ki predvideva nove modele zagotavljanja prihrankov energije pri končnih odjemalcih, vendar ustrezni podzakonski akti še niso sprejeti.

Na področju energetskih storitev Geoplin končuje več **projektov pogodbeništv**a za postavitev enot SPTE pri končnih uporabnikih zemeljskega plina. V začetku ogrevalne sezone letošnjega leta je tako predviden zagon dvanajstih kogeneracijskih enot različnih moči v večjih trgovskih centrih. Celotna proizvedena električna energija bo porabljena na posamični lokaciji enote SPTE, ki bo hkrati zadovoljevala potrebe po toplotni energiji za namen ogrevanja objekta. Vse enote bodo vključene v shemo za dodelitev podpor proizvedeni električni energiji. Predvideni prihranki za naročnika iz naslova oskrbe s toploto predstavljajo do 50 % letnih stroškov.

Poleg tega Geoplin zaključuje projekt umestitve večje enote SPTE v zdraviliškem kompleksu, kjer bo toplotna energija uporabljena za potrebe ogrevanja bazenske vode, pripravo tople sanitarne vode ter ogrevanja hotelskih kapacitet. Naročnik je pomemben ponudnik turističnih zmogljivosti, ki bo s projektom prihranil pomemben del stroškov za energijo.

Z uvajanjem omenjenih energetskih rešitev Geoplin dosega dva osnovna cilja: znižanje stroškov, ki jih naročniki namenjajo za energijo, in dolgoročno znižanje neželenih emisij toplogrednih plinov.

Družba Geoplin tudi letos nadaljuje s **projektom za najmlajše – Plinko**. Lansko leto je v sodelovanju z Energetiko.NET izdala prvo knjigo o zemeljskem plinu za otroke in izvedla natečaj v slovenskih vrtcih, kjer so otroci risali na temo zemeljskega plina. Najboljših pet vrtcev je prejelo za nagrado igrače v skupni vrednosti 1000 EUR in bogate knjižne nagrade.

Letos Geoplin in Energetika.NET s projektom nadaljujeta v osnovnih šolah. Oblikovala sta poučno računalniško igrico o zemeljskem plinu Plinko, ki jo maskota Plinko predstavlja učencem v prvi triadi OŠ in se ob tem z njimi pogovarja o zemeljskem plinu. Igrico si lahko ogledate ali v njej preizkusite na naši spletni strani <http://www.geoplin.si/>.

S širitvijo svoje družbene odgovornosti tudi na področje vzgoje in izobraževanja Geoplin spodbuja poznavanje zemeljskega plina kot najčistejšega fosilnega energenta med najmlajšimi in tako prispeva k oblikovanju sodobne trajnostne družbe.

PRAVNO OBVESTILO

Podatki, navedeni v poročilu Dogajanje na trgu zemeljskega plina, so nezavezujoči in Geoplin d.o.o. Ljubljana ne jamči za njihovo točnost oz. ustreznost. Geoplin d.o.o. Ljubljana tudi ne prevzema nobenih odgovornosti in ne bo v nobenem primeru pokrila morebitne posredne ali neposredne škode, ki bi uporabniku utegnili nastati bodisi zaradi pomanjkljivosti ali napačnih podatkov iz poročila ali napačne interpretacije le-teh.