

## FOND

### FAKTA O FONDU

<b>Forma:</b>	otevřený podílový fond kvalifikovaných investorů
<b>ISIN:</b>	CZ0008474053
<b>Datum založení:</b>	29. leden 2013
<b>Velikost fondu:</b>	32,965 mil. EUR
<b>Kapacita fondu:</b>	170 mil. EUR
<b>Třídy podílových listů:</b>	EUR
<b>Základní měna:</b>	EUR, CZK
<b>Administrátor fondu:</b>	REDSIDE investiční společnost, a.s.
<b>Depozitář fondu:</b>	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
<b>General advisor:</b>	Arca Capital Slovakia, a.s.

<b>Minimální přímý úpis:</b>	125 000 EUR
<b>Následný min. přímý úpis:</b>	10 000 EUR
<b>Transakční den:</b>	první pracovní den v měsíci
<b>Úpis:</b>	měsíčně
<b>Redemace:</b>	čtvrtletní s 90 denní lhůtou oznámení
<b>Uzavření:</b>	12 měsíců od vstupu investora do fondu
<b>Cílový výnos pro investora:</b>	8-9 % p.a. (po odečtení správcovského poplatku)

### VÝKONNOST: POSLEDNÍ AKTUALIZACE K DATUMU 31. ŘÍJEN 2015:

**NAV** **32 965 552 €**

<b>VÝKONNOST od začátku roku</b>	<b>7,53% p.a.</b>
<b>Volatilita</b>	<b>0,45 %</b>
<b>Sharpe Ratio</b>	<b>8,45</b>

### POPLATKY

<b>Vstupní poplatek:</b>	max. 2 % (nad 250 tis. bez poplatku)
<b>Maximální nákladovost:</b>	1,95 %
<b>Výkonnostní poplatek:</b>	30 % z kladného rozdílu mezi cílovým 10 % zhodnocením (před uplatněním správcovského poplatku) a skutečným ročním zhodnocením náleží manažerovi fondu

### INVESTIČNÍ STRATEGIE:

equity, podřízený dluh

### INVESTIČNÍ CÍL:

generovat pravidelné a udržitelné roční výnosy prostřednictvím investic do projektů s dlouhodobými odběratelskými smlouvami, osvědčenou technologií a silnými garancemi ze strany dodavatelů

### REGIONÁLNÍ ZAMĚŘENÍ:

oblast střední a východní Evropy

### PRIMÁRNÍ INVESTIČNÍ ZAMĚŘENÍ:

projekty obnovitelných zdrojů energie:

- Solární elektrárny
- Větrné elektrárny
- Malé vodní elektrárny
- Výroba energie z odpadů
- Kombinovaná výroba tepla a elektrické energie
- Bioplynové stanice
- Elektrárny na bázi biomasy



## MANAŽERSKÝ KOMENTÁŘ K 31. ŘÍJEN 2015

**Výkonnost fondu za měsíc říjen byla + 0,51 % meziměsíčně. Celoročně dosáhl fond ke konci října zhodnocení 7,53 % p.a., přičemž odhadovaný celoroční výsledek je 8,34 % p.a. čisté zhodnocení pro investory (zhodnocení po odečtení poplatků fondu). Výkonnost portfolia byla v říjnu na úrovni energetických auditů.**



V říjnu přislíbili podporu svých ekonomik jak prezident Evropské centrální banky, tak vedení čínské centrální banky. Následkem toho akcie zaznamenaly růst a rostly i ceny dluhopisů. Výnosy dluhopisů tedy klesly a u bezpečných dluhopisů se dostaly až do záporných hodnot. Čínská centrální banka snížila sazby i úroveň povinných minimálních rezerv, což ještě urychlilo růst akcií. Povedlo se tak smazat polovinu propadu ze srpna. Domácí akcie propad umazávaly podstatně pomaleji, než akcie na vyspělých trzích.

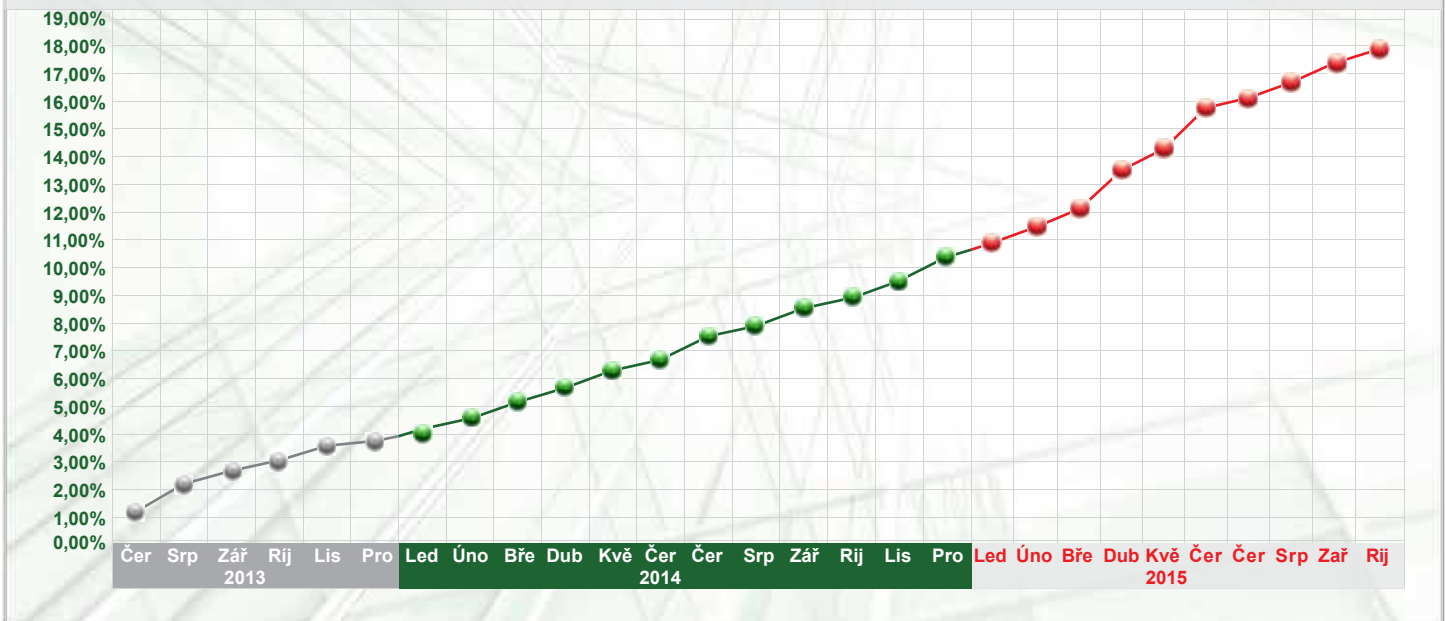
V rámci České republiky se aktuálně diskutuje výše podpor obnovitelných zdrojů v dalším roce. Domníváme se, že tato situace bude brzy vyřešena. Potvrzují to také publikované nezávislé právní analýzy. Takzvaná notifikace podpory OZE od Evropské komise, která se v diskusích o výši podpory zmiňuje, je dle analýz vyžadována až pro aktiva od roku 2011. Aktiva fondu jsou distribuována regionálně a vybírána tak, že investoři fondu jsou v bezpečí. Co se vývoje výkonnosti fondu týče, tato zcela naplňuje svůj plán a stabilně roste.

V září byla na pražské burze zalistována českokorunová třída podílových listů, k 15.12. se připravuje zalistování třídy eurové. Veřejná obchodovatelnost je pozitivně vnímána zejména ze strany korporátních investorů.

**VÝKONNOST FONDU\***

			Led	Úno	Bře	Dub	Kvě	Čer	Čer	Srp	Zář	Řij	Lis	Pro	ročně **
cena podílového listu	€	2013	-	-	-	-	-	0,0991	0,1001	0,1011	0,1017	0,1020	0,1025	0,1029	
		2014	0,1033	0,1037	0,1042	0,1048	0,1050	0,1059	0,1065	0,1071	0,1078	0,1081	0,1088	0,1091	
		2015	0,1098	0,1105	0,1110	0,1128	0,1133	0,1153	0,1156	0,1163	0,1170	0,1176	-	-	
výkonnost	%	2013	-	-	-	-	-	-	1,01 %	1,00 %	0,59 %	0,29 %	0,49 %	0,49 %	7,67 %
		2014	0,39 %	0,39 %	0,48 %	0,58 %	0,57 %	0,47 %	0,57 %	0,56 %	0,65 %	0,28 %	0,65 %	0,91 %	6,50 %
		2015	0,64 %	0,63 %	0,45 %	1,62 %	0,44 %	1,77 %	0,26%	0,61%	0,70%	0,51%	-	-	8,34 %

\* očištěné o manažerské poplatky fondu  
 \*\* přepočítané na roční základ

**KUMULATIVNÍ VÝKONNOST FONDU OD ZALOŽENÍ – NEANULIZOVANÁ**

**KONTAKTNÍ ÚDAJE**
**REDSIDE investiční společnost, a.s.**

V Celnici 1031/4  
 110 00 Praha 1  
 +420 222 500 757  
[www.redside.cz](http://www.redside.cz)

**Rudolf Vřešťál**  
 předseda představenstva  
 +420 222 500 757

**Ing. Juraj Dvořák**  
 předseda Investiční komise  
 +421 905 666 369

**DISCLAIMER**

Zdroj: Tento dokument je důvěrný a je určený výhradně k využití osobě či osobám, kterým je předaný či zasláný. Nesmí se reprodukovat, kopírovat ani poskytovat v celku či po částech žádné další osobě.

Je zaměřený na vyspělé, profesionální, způsobilé, institucionální anebo kvalifikované investory, kteří mají znalosti a finanční vzdělání, kompetenci chápání rizika a schopnost jej nést v návaznosti na zde popsané investice.

Obsah tohoto dokumentu nepředstavuje investiční, právní, daňové či jiné rady či doporučení, na něž se lze výhradně spoléhat při realizaci investic či jiných rozhodnutí. Na tento dokument se nelze odvolávat. Slouží jen pro informativní účely. Podíly nejsou dostupné k prodeji v žádném státě ani v rámci žádného právního systému, kde by mohl být takový prodej zakázaný. Pokud se budou investoři rozhodovat, zda investovat do fondu či nikoliv, měli by se spolehnout pouze na dokumenty poskytované fondem.

Cena podílů se může snížit či zvýšit. Bude také záviset na fluktuaci na finančních trzích mimo kontrolu NOVA fondu. Ve výsledku pak nemusí investor obdržet nazpět částku, kterou investoval. Předchozí výkonnost není známkou výkonnosti budoucí.

Odvolaování se na bezpečnost není doporučením ke koupi či prodeji daného cenného papíru. Vlastnická práva a investice fondu podléhají změnám. Uvedené ceny podílových listů se počítají z celkového počtu podílových listů NOVA fondu, není-li uvedeno jinak. Historické údaje mohou podléhat novému hodnocení.

## V Texasu je díky větrným elektrárnám v noci elektřina zadarmo

Souběh výrobních, deregulačních a přírodních podmínek vede k tomu, že dodavatelé elektřiny v americkém státu Texas snižují cenu nočních tarifů proudu na minimum. Některé domácnosti dokonce mají po deváté hodině večer proud zcela zdarma.

Na takzvaný denní a noční cenový tarif jsou zvyklí i klienti v Česku působících dodavatelů elektřiny. Během pozdějších hodin (ale často i přes den mimo špičku) je proud většinou levnější proto, aby firmy motivovaly zákazníky k jeho spotřebě. Většina zdrojů totiž elektřinu vyrábí i v noci a tu je potom třeba co nejrovnoměrněji distribuovat sítí k zákazníkům.

V americkém Texasu ale energetické, (de) regulační a geografické podmínky tuto praxi dovedly do zatím extrémní podoby - dodavatelé jako TXU Energy v noci nabízejí proud úplně zdarma.

Jak vysvětlují ve svém článku New York Times, je to zejména díky větrným elektrárnám, které dnes produkují asi deset procent z energie

spotřebovávané v Texasu. A protože vítr fouká hlavně v noci, vyrábí se elektřina v noci více. Zároveň je texaská přenosová soustava do značné míry autonomní a velmi málo napojená na zbytek USA. Avšak z hlediska toho, že technologie umožňující skladovat elektřinu jsou stále spíše v začátcích, musí být texaská noční produkce v noci v Texasu i zkonsumována.

Dodavatelé energie se proto uchylují k tomu, že o něco navýší tarif přes den (ve špičce) a na druhou stranu nabídnou levnější, nebo jako v případě TXU Energy úplně zdarma, elektřinu po deváté hodině večer. S podobnými výzvami se musí utkávat výrobci a dodavatelé elektřiny na více místech světa.

Větrné elektrárny a další obnovitelné zdroje,

jejichž produkce není rovnoměrná a těžko se reguluje, hrají přitom dnes v Evropě daleko větší roli než v Texasu. Přizpůsobování cen tomu, zda je právě noc či den, je tak odborníky vnímáno jako zastaralý model. Jednou z největších výzev současné energetiky je tak totální proměna fungování trhu. V budoucnu by ceny měly okamžitě reagovat na aktuální nabídku elektřiny v síti a neřítit se podle dlouhodobých ceníků dodavatelů. Kdo by tomu přizpůsobil své chování, mohl by účet za elektřinu stlačit na minimum. Některé velké podniky už takto fungují.

V USA už existují firmy, které na tom postavily svůj obchodní model. Při vysoké spotřebě a malé produkci jsou ceny elektřiny na burze velmi vysoké, pokud v takové chvíli spotřebu elektřiny sníží, vydělávají na tom. V Německu se v současnosti staví nová hliníkárna, která bude fungovat na stejném principu.

Převzato a upraveno z

[www.idnes.cz](http://www.idnes.cz)

## Rodí se nový gigant ve výrobě solárních článků

Čínský průmyslový gigant Tongwei Group Co. oznámil, že hodlá postavit novou továrnu na výrobu solárních článků o kapacitě 5 gigawattů (GW) ročně. Nová továrna vyrostě v jihozápadní čínské provincii Sečuan a investice dosáhne miliardu dolarů.

Nová továrna bude vyrábět solární články s vysokou účinností. Díky nové továrně společnost Tongwei zvýší svoji výrobní kapacitu solárních článků, která nyní činí 2,4 GW. Kromě nové továrny Tongwei získal nedávno i majetkový podíl ve společnosti Gintech Energy Corp., která je jedním z největších výrobců solárních článků na Tchajvanu. V současnosti je Tongwei jedním z největších čínských developerů v oblasti fotovoltaických projektů. V průběhu příštích tří let hodlá společnost v Číně vybudovat až 10 GW solárních elektráren.

Největším světovým výrobcem solárních článků je v současnosti čínská společnost JA Solar, která má výrobní kapacitu 4 GW. Pokud Tongwei dokončí novou továrnu v příštím roce, pak se stane největším výrobcem solárních článků na světě s výrobní kapacitou až 7,4 GW. Expanze společnosti Tongwei je důsledkem koncentrace výrobních kapacit v Číně. Tento trend bude pokračovat a podle mnohých analytiků donutí mnohé malé výrobce solárních komponentů opustit trh.



(převzato a upraveno z [www.solaminovinky.cz](http://www.solaminovinky.cz))