



VÝROČNÍ ZPRÁVA CZEPHO 2013



OBSAH

Úvodní slovo předsedy představenstva	3
Úvodní slovo výkonné ředitelky	4
O nás	5
Významné okamžiky ve fotovoltaickém sektoru a fungování CZEPHO v roce 2013	7
Hlavní aktivity CZEPHO v roce 2013	10
Mediální aktivity	10
Naše kroky v prosazování legislativních změn	11
Interní a externí komunikace	13
Činnosti pracovních komisí a skupin	14
Publikace a stanoviska	15
Evropské projekty	18
Semináře a konference	21
Partnerství a mezinárodní spolupráce	22
Organizační zajištění	23
Představenstvo a dozorčí rada	24
Účetní závěrka 2013	27
Kontakty	29

ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

➤ Vážení kolegové, členové a přátelé,

rok 2013 nebyl z pohledu solárního sektoru nijak jednoduchý. Během roku jsme se museli vypořádat nejen s řadou mediálních výpadů namířených proti výrobcům energie ze slunce, ale i s dalšími zásahy ovlivňujícími návratnost FVE, ať již šlo o prodloužení retroaktivní solární daně, zavedení povinného recyklačního poplatku či ukončení podpory pro nové sluneční elektrárny.

Přesto si troufám říci, že jsme v těchto zkouškách v rámci svých možností obstáli. Využili jsme všech dostupných prostředků v mediální oblasti a při jednání s politiky nebo zástupci státní správy tak, aby dopady zmíněných výpadů byly na všechny, kdo se sluneční energií zabývají, co nejmenší. Dařilo se nám také v případě zlepšování mediálního obrazu solárního sektoru u veřejnosti a výrazněji než v předešlých letech jsme se zaměřili na servisní a vzdělávací aktivity pro členy asociace, a to v podobě pořádání prakticky zaměřených seminářů, bleskového informování členů k zásadním událostem v sektoru, poskytování právní podpory a mnohé další činnosti. Vedle toho jsme výrazně zprofesionalizovali a zefektivnili fungování asociace tak, aby byla naše činnost pro Vás, naše členy, co nejpřínosnější.

V roce 2014 nás jistě čekají další náročné výzvy a my budeme dále pokračovat v našich snahách o změny v legislativě a v hledání možností, jak zvrátit retroaktivní zásahy státu proti solárnímu sektoru. Vedle toho se budeme snažit nalézt společně s našimi partnery na straně státu i neziskového sektoru nové modely a příležitosti pro další rozvoj fotovoltaiky v České republice. Naše hlavní aktivity tak budou směřovat směrem k malým provozovatelům FVE, ulehčení jejich administrativní zátěže a k podpoře výrobních a instalačních společností. Budeme také usilovat o posílení členské základny asociace CZEPHO o nové aktivní členy. Rád bych Vás proto jménem svým i svých spolupracovníků požádal zejména v tomto směru o Vaši maximální podporu.

Ing. Jaromír Řehák

Předseda představenstva České fotovoltaické průmyslové asociace

ÚVODNÍ SLOVO

VÝKONNÉ ŘEDITELKY

➤ **Vážení členové CZEPHO, vážení příznivci sluneční energie,**

chtěla bych Vám poděkovat za dosavadní podporu a zájem o činnost asociace a v krátkosti Vás informovat o úspěšných aktivitách asociace v roce 2013. Za významné události pokládám především upevnění a rozšíření spolupráce CZEPHO s partnery a institucemi v oboru i mimo něj.

V roce 2013 pokračovala naše úspěšná spolupráce s Evropskou fotovoltaickou průmyslovou asociací (EPIA) a společná práce na významných evropských projektech. Jako výhradní reprezentant českého solárního sektoru jsme se zapojili například do projektů PV GRID a PV PARITY, jejichž výsledky jsme v ČR aktivně prezentovali.

V rámci České republiky pokračovala naše spolupráce s Aliancí pro energetickou soběstačnost, která se projevuje zejména v mediální rovině. Nově jsme se v zájmu posílení působnosti CZEPHO stali členy Česko-německé obchodní a průmyslové komory, Hospodářské komory ČR, aktivně spolupracujeme s Asociací malých a středních podnikatelů ČR, Českou radou pro šetrné budovy, Šancí pro budovy a dalšími.

Pravděpodobně nejvýznamnější událostí jak z pohledu našich členů, tak z pohledu solárního sektoru obecně, bylo naše zapojení do rozjezdu kolektivního systému pro recyklaci solárních panelů REsolar. Tento systém, jehož vznik jsme spoluiniciovali, má v první řadě pomoci tomu, aby se co nejvíce prostředků, které jsou vybírány v rámci zavedeného recyklačního poplatku, vrátilo zpět provozovatelům FVE. Z tohoto pohledu nás pochopitelně těší, že se REsolar stal v oblasti svého působení jedním z nejúspěšnějších hráčů na trhu. Tímto krokem se asociace CZEPHO stala největší zastřešující organizací v České republice pokrývající celý životní cyklus fotovoltaiky, a to od výroby přes instalaci a provoz až po recyklaci panelů.

Všestrannou spolupráci chceme rozvíjet a posilovat samozřejmě i v roce letošním. Uvítáme tedy v tomto směru každý podnět či návrh ze strany našich členů a příznivců.

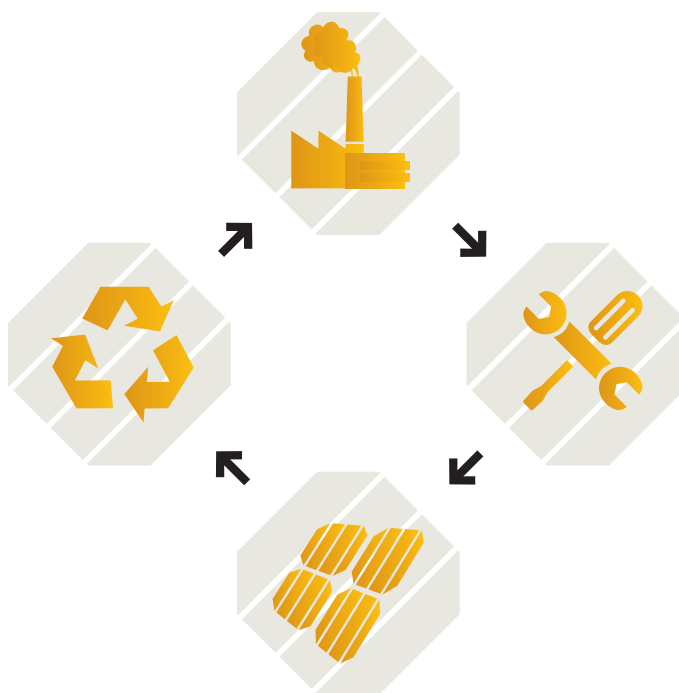
Ing. Veronika Knoblochová

Výkonná ředitelka České fotovoltaické průmyslové asociace

O NÁS

Česká fotovoltaická průmyslová asociace (CZEPHO) je dobrovolné nevládní a neziskové sdružení podnikatelů v sektoru solární energetiky. Asociace sdružuje více než tři sta společností a individuálních členů a s dalšími třemi tisíci subjekty úzce spolupracujeme v rámci řady projektů. CZEPHO propojuje subjekty napříč sektorem, od výrobců, investorů, instalačních firem až po univerzity a výzkumná pracoviště.

Zastupujeme solární sektor v jednáních s rozhodujícími orgány, ministerstvy, distribučními společnostmi a rovněž směrem k evropským orgánům. Naším posláním je především prosazování férových a transparentních podmínek pro dlouhodobý rozvoj technologie výroby sluneční energie a obhajování zájmů našich členů a vlastníků FVE s ohledem na ochranu investic a dodržování platných legislativních norem v EU. Mezi hlavní strategické cíle asociace patří spoluvytváření energetické koncepce ČR a prosazování technických, legislativních a ekonomických podmínek pro fungování sektoru OZE, zejména fotovoltaiky. Asociace spolupracuje a koordinuje klíčové kroky s rozhodujícími orgány v ČR (např. Ministerstvo průmyslu a obchodu, Ministerstvo životního prostředí nebo Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR) a profesními sdruženími jak v České republice, tak v zahraničí. Součástí práce asociace je také podpora výzkumu a vývoje FV technologií, vzdělávání veřejnosti a osvěta zaměřená na šíření dobrého jména fotovoltaiky a obnovitelných zdrojů obecně.



Členové asociace CZEPHO zastupují v rámci výroby sluneční energie celý životní cyklus od výroby a instalace solárního panelu, přes provoz a servis fotovoltaické elektrárny až po ekologickou recyklaci panelů.

Prostřednictvím CZEPHO mají členové možnost efektivně ovlivňovat podmínky podnikání v sektoru a chránit své investice. Členům poskytujeme odborný a informační servis, zvýhodněný vstup na oborové semináře a konference a zejména podporu při řešení konkrétních problémů. Asociace členům také zprostředkovává slevy na široký rozsah služeb pro kvalitní a efektivní provoz fotovoltaických elektráren.

Česká fotovoltaická průmyslová asociace byla založena a registrována na MV ČR dne 11. 11. 2009. Od 1. 1. 2014 byla asociace v souladu s novým občanským zákoníkem transformována na spolek.

VÝZNAMNÉ OKAMŽIKY VE FOTOVOLTAICKÉM SEKTORU A FUNGOVÁNÍ CZEPHO V ROCE 2013

2013



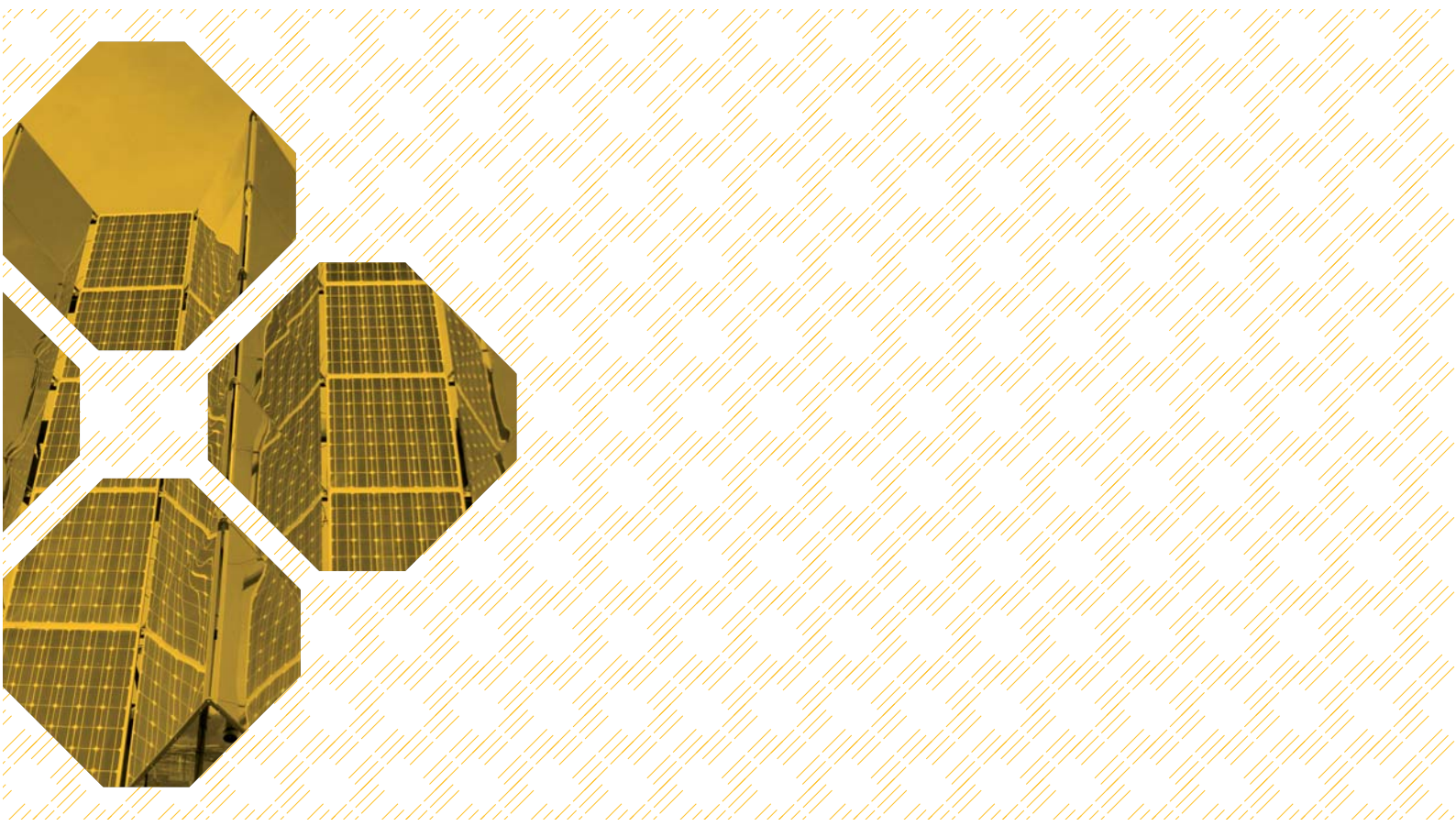
- 1. 2. **Žaloba a trestní oznámení na ERÚ**
Asociace podala správní žalobu a podnět k trestnímu stíhání odpovědných osob na ERÚ, a to na základě podezření z úmyslné manipulace a zkreslení dat ve výpočtech návratnosti fotovoltaických elektráren v podkladech pro Ústavní soud, který rozhodoval o ústavnosti solárního odvodu.
- 19. 3. **MPO předložilo návrh změn v zákoně o podporovaných zdrojích energie**
Ministerstvo průmyslu a obchodu zveřejnilo své návrhy na změnu zákona o podporovaných zdrojích energie. CZEPHO k němu vypracovalo odborné připomínky hájící zájmy solárního sektoru.
- 26. 4. **Valná hromada CZEPHO v Brně**
V Brně se uskutečnila valná hromada asociace, novými členy představenstva byli zvoleni Ing. Martin Beutl a Ing. Viliam Grác.
- 14. 5. **Založení kolektivního systému REsolar**
Na ustavující valné hromadě bylo rozhodnuto o založení kolektivního systému pro recyklaci solárních panelů REsolar. Jedním z iniciátorů jeho vzniku byla také CZEPHO.
- 14. 6. **Konference k výsledkům celoevropského projektu PV GRID**
Na konferenci, kterou jsme uspořádali v Praze, byly představeny dosavadní výsledky celoevropského projektu PV GRID. Projekt, v němž CZEPHO zastupuje český solární sektor, se zabývá odstraňováním bariér pro připojování fotovoltaiky do distribučních sítí.

- **28. 6.** **Vyhláška o recyklaci solárních panelů**
Ministerstvo životního prostředí vydalo novelu vyhlášky č. 352/2005 Sb., kterou stanovilo minimální výši tzv. recyklačního poplatku ze solárních panelů. Vyhláška byla vydána jen dva dny před datem, do kterého byli provozovatelé povinni se k recyklaci registrovat.
- **9. 7.** **ERÚ vyhlásil akci „Rychlé šípy“**
ERÚ zahájil účelově zaměřené kontroly vybraných FVE s cílem prověřit oprávněnost nároku na podporu a podmínky poskytnutí licence. CZEPHO vypracovalo praktický manuál pro provozovatele FVE, jak při těchto kontrolách postupovat.
- **13. 9.** **Prodloužení solární daně**
Senát schválil novelu zákona o podpoře obnovitelných zdrojů, kterou se mimo jiné prodlužuje solární daň pro FVE uvedené do provozu v roce 2010 na celou dobu jejich životnosti. Sazba daně byla stanovena na 10 %. Novelu následně podepsal i prezident republiky, a vstoupila tak v platnost.
- **7. 10.** **Valná hromada CZEPHO v Praze**
Valná hromada asociace zvolila do představenstva Jana Patříčného a Ing. Dušana Horčíčku. Dozorčí radu doplnil někdejší předseda představenstva František Smolka. Členové také schválili novou podobu stanov asociace.
- **30. 10.** **Stížnost na ERÚ k Evropské komisi**
CZEPHO se obrátila se stížností na Evropskou komisi kvůli důvodným pochybnostem o nezávislosti českého Energetického regulačního úřadu při výkonu jeho funkce regulátora energetického trhu.
- **26. 11.** **NSZ potvrdilo, že „solární tunel“ je výmysl ERÚ**
Nejvyšší státní zastupitelství v Olomouci ve svém Usnesení potvrdilo závěry protikorupční policie, že státní podpora pro solární elektrárny byla stanovena v souladu se zákonem, a vyvrátilo nesmyslná tvrzení ERÚ o možné chybě za 162 miliard korun.
- **28. 11.** **PV PARITY fórum**
Asociace představila na semináři pořádaném formou kulatého stolu výsledky celoevropského projektu PV PARITY. Účastníky

semináře byli zástupci distribučních společností, významných energetických firem, ministerstev a další odborná veřejnost.

— **13. 12. CZEPHO kritizuje návrh Státní energetické koncepce**

MPO předložilo v prosinci k připomínkovému řízení návrh aktualizace Státní energetické koncepce. CZEPHO a AliES společně návrh odmítly a doporučily ministerstvu jeho zásadní přepracování.



HLAVNÍ AKTIVITY CZEPHO V ROCE 2013

Mediální aktivity

Velkou část práce asociace v roce 2013 tvořila mediální práce. Vydali jsme několik desítek tiskových zpráv, uspořádali dvě snídaně s novináři a dvě tiskové konference, opakovaně jsme vystupovali ve stěžejních médiích a pořadech, představitelé a zástupci CZEPHO poskytli řadu rozhovorů jak tištěným, tak elektronickým médiím. Během celého roku jsme také aktivně komunikovali s médii a veřejností a naše mediální aktivity se týkaly zejména následujících tematických okruhů:

Činnost Energetického regulačního úřadu

V roce 2013 pokračovala snaha Energetického regulačního úřadu (ERÚ) restriktivně postihovat sektor obnovitelných zdrojů a poškozovat dobré jméno fotovoltaiky. V průběhu celého roku jsme vystupovali zejména proti aktivitám předsedkyně ERÚ Aleny Vitáskové. Vypracovali jsme znalecký posudek, který dokládá, že ERÚ při své činnosti, včetně např. jeho podání pro Ústavní soud, vychází ze zcela nesprávných výpočtů. Účinně jsme mediálně zpochybnili proti solárnímu sektoru namířenou interpretaci auditu ze strany úřadu. I díky naší vytrvalé argumentaci bylo odloženo nepodložené trestní oznámení předsedkyně úřadu Aleny Vitáskové na bývalé vedení ERÚ, které mělo dokládat údajný „solární tunel“.

Obrana investorů

Velmi ostře jsme se postavili proti denunciačním vystoupením pracovníků ERÚ a vrcholných politických představitelů vůči fotovoltaice. Mediálně jsme zabránili zneužití snah o zveřejnění vlastníků FVE proti všem poctivým podnikatelům a podařilo se nám obrátit pozornost ke skutečně problematickým projektům a zpochybnit účelové zaměření akce ERÚ známé jako „Rychlé šípy“.

Recyklační poplatek

Dalším tématem loňského roku bylo zavedení recyklačního poplatku ze solárních panelů. I v této oblasti jsme podnikli řadu aktivit, které vyvrcholily naší účastí v kolektivním systému REsolar. Při jeho založení jsme poskytli rozsáhlou mediální podporu. Rovněž se

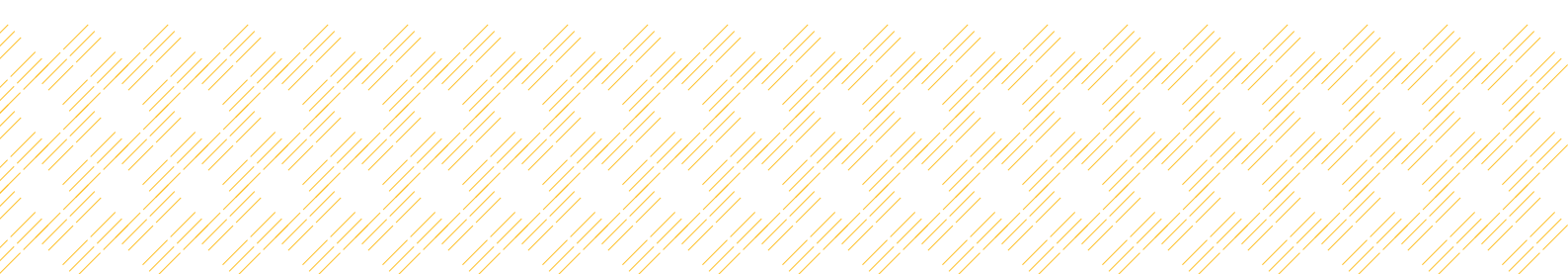
nám podařilo vysvětlit velké části veřejnosti, že minimální výše recyklačního příspěvku je nastavena zcela účelově a je ekonomicky neobhajitelná.

Solární daň a bariéry

Významnou součástí naší činnosti byly také kroky směřující proti legislativnímu prodloužení solární daně v dosavadní výši a aktivity namířené k možnosti vytvoření nového systému podpory FV jako je například net-metering, jehož výhody se podařilo představit veřejnosti a dostat jej do obecnějšího povědomí.

Podpora šíření dobrého jména energie ze slunce

Asociace se také dlouhodobě snaží o podporu dobrého jména energie ze slunce u české veřejnosti. Slouží nám k tomu pravidelné informování o technologických novinkách ze solárního sektoru, celková osvěta o výhodách fotovoltaiky pro Českou republiku a snaha o odstraňování bariér pro připojování nových FVE, a to jak administrativních bariér, tak překážek na straně distribučních společností.



Naše kroky v prosazování legislativních změn

CZEPHO dlouhodobě usiluje o stabilizaci solární legislativy. V roce 2013 jsme proto podnikli řadu právních kroků k podpoře příznivějšího legislativního rámce pro solární energetiku. Expertní oponentuře jsme podrobili řadu legislativních norem včetně novely zákona o podporovaných zdrojích energie. Asociace je také členem oficiálních připomínkových míst a její zástupci se účastní klíčových zasedání výborů Poslanecké sněmovny a Senátu, díky tomu jsme se mohli účinně zapojit do připomínkování všech významných zákonů a vyhlášek ovlivňujících podnikatelské prostředí v solárním sektoru. Prostředkem k prosazení legislativních změn je pro CZEPHO také aktivní informační práce s politiky.

Recyklace

Připravili jsme právní analýzu zavedení recyklačního poplatku, která byla potom využita jak v mediální práci, tak zejména při prosazování našich společných zájmů mezi politiky. Společně s advokátní kanceláří jsme také vypracovali fundované stanovisko k přijímanému zákonu o odpadech, poslancům a senátorům jsme představili podrobnou analýzu navrhované podoby legislativy řešící recyklaci vysloužilých solárních panelů. Připomínky k navrhované vyhlášce jsme uplatnili v rámci připomínkového řízení na základě funkce CZEPHO jako neoficiálního připomínkového místa.

Činnost ERÚ

Podali jsme podnět k trestnímu stíhání odpovědných osob na ERÚ, a to na základě zjištěných chyb ve výpočtech návratnosti fotovoltaických elektráren v podkladech pro Ústavní soud. ERÚ ústavním soudcům například tvrdil, že solární odvod neovlivnil dobu návratnosti fotovoltaických elektráren z let 2009 a 2010. V zájmu obrany sektoru před restriktivními kroky a jeho nerovným přístupem k fotovoltaice jsme podali na Energetický regulační úřad stížnost k Evropské komisi.

Solární daň

Podpořili jsme rovněž ústavní stížnosti investorů do solární energetiky na solární daň pro rok 2013 a koordinovali jejich kroky. Žalobcům jsme poskytli věcné argumenty pro zpochybnění legality této daně.

Při kritice retroaktivních kroků jsme se opírali o kvalitní posudek soudních znalců ze společnosti Ostravská znalecká. Výsledkem zkoumání je, že projekty z let 2009 a 2010, zatížené zpětným solárním odvodem, dosahují diskontované návratnosti výrazně vyšší, než je legislativou daných 15 let, konkrétně nedosahují ani 20leté doby návratnosti. Výstup jsme využívali v průběhu celého roku k informování poslanců, senátorů a vládních představitelů o dopadech solárního odvodu na investory do solárních elektráren.

Cena elektřiny a distribuce

Aktivně jsme klíčové politiky upozorňovali také na chyby v novele zákona o podporovaných zdrojích, který připravila Rusnokova vláda bez potřebných analýz a propočtů. Poslance a senátory jsme upozornili na hlavní příčinu vysokých cen elektřiny – předražené distribuční poplatky. Debatu jsme vedli například pomocí přehledného informačního listu „Návod jak zkrotit cenu elektřiny“.

Obrana investorů a sektoru

Připravili jsme právní kroky proti vrcholným politikům, představitelům státních a regulačních orgánů, kteří se dopustili denunciačních a nepravdivých výroků na adresu solárního sektoru a podnikatelů ve fotovoltaice. S těmito kroky byla prostřednictvím médií seznámena také široká veřejnost.

Interní a externí komunikace

Jménem našich členů aktivně komunikujeme s ústavními činiteli, státní správou a ostatními veřejnými subjekty zahrnutými do procesu stabilizace sektoru solární energetiky. Nedílnou součástí naší práce je také přímé informování členů CZEPHO o všech zásadních událostech či změnách týkajících se fotovoltaiky v České republice. Ke splnění těchto úkolů využíváme účinných komunikačních kanálů.

Internetové stránky CZEPHO

Nejdůležitějším kanálem naší komunikace jak směrem k členům, tak i navenek, jsou internetové stránky www.czepho.cz. Na webu asociace členové i ostatní zájemci o fotovoltaiku najdou aktuality z domova i ze světa týkající se solární energetiky, informace o legislativních změnách, stanoviscích CZEPHO apod. V členské sekci jsou k dispozici klíčové dokumenty asociace, prezentace a další podklady ze seminářů, konferencí a praktické manuály týkající se provozu FVE. Současně byly zahájeny práce na přípravě nového webu, který bude přehlednější a obsahově svým uživatelům přínosnější.

Infolisty pro politiky a veřejnost

Ve spolupráci s Aliancí pro energetickou soběstačnost vydáváme infolisty k aktuálním tématům určené pro zainteresovanou veřejnost, politiky, poslance a senátory. V roce 2013 jsme publikovali a distribuovali mezi uvedenou cílovou skupinou celkem sedm infolistů, které velmi srozumitelnou formou prezentovaly a vysvětlovaly postoje asociace ke klíčovým problémům solárního sektoru – viz kapitola Publikace a stanoviska.

Veřejné dopisy

Při hájení zájmů členské základny a solárního sektoru jsme také hojně využívali přímého oslovení politiků, zástupců regulačních orgánů a dalších představitelů formou veřejných dopisů. S žádostí o podporu či s vysvětlením našich pozic jsme se obraceli zejména na příslušné ministry, členy poslaneckých a senátních výborů, starosty obcí apod. Zástupce ERÚ jsme potom opakovaně vyzvali k veřejné odborné diskusi nad jeho spornými a zmanipulovanými podklady.

Pravidelné informování členů o novinkách v sektoru

Prostřednictvím dopisů informujeme členy asociace o novinkách v legislativě, zásadních justičních rozhodnutích, dění v CZEPHO a stanoviscích státních a regulačních orgánů k otázkám, které se týkají provozu FVE v České republice.

Monitoring médií

Součástí služeb, které naše asociace každodenně poskytuje svým členům, je také zajištění pravidelného monitoringu médií. Ten obsahuje souhrn všech článků v tisku, příspěvků v rozhlasu a televizi či v internetových médiích, které se nějakým způsobem týkají solárního sektoru, činnosti CZEPHO nebo obnovitelných zdrojů.

Činnosti pracovních komisí a skupin

Pracovní komise a skupiny umožňují našim členům, aby se aktivně zapojili do práce asociace. Jsou složené z dotčených a zainteresovaných osob a řeší aktuální problémy v sektoru či rozvojové aktivity. V roce 2013 schválilo představenstvo zřízení dvou pracovních skupin.

Pracovní komise pro net-metering

Vedoucí pracovní komise: Jaroslav Jakubes

Hlavním cílem pracovní skupiny pro net-metering je získat širokou podporu tohoto systému pro střešní elektrárny v České republice. CZEPHO vnímá net-metering jako vhodný nástroj nepřímé podpory, který je řešením pro všechny energetické zdroje, nejen pro fotovoltaiku. Domácnosti mohou díky net-meteringu snižovat svoji energetickou závislost a náročnost. Strategie pracovní skupiny je založena na jednání s politickými stranami, ministerstvy, jednání s odbory, ekologickými organizacemi, průmyslovými svazy, OTE a dalšími.

V rámci pracovní skupiny jsme například vypracovali studii „Analýza zavedení systému net-metering v ČR“ a ve spolupráci s EGÚ Praha jsme realizovali odbornou moderovanou diskuzi k net-meteringu, kde jsme společně s odbornými experty hledali bariéry a benefity zavedení systému net-metering.

Pracovní komise pro odstraňování administrativních zátěží

Vedoucí pracovní komise: Ladislav Seidler

CZEPHO aktivně podporuje přechod provozovatelů FVE do režimu zeleného bonusu od 1. 1. 2015. V rámci této činnosti byla zahájena diskuze s OTE ohledně platebních podmínek výrobců v režimu zelených bonusů a možnosti jejich zlepšení a přechodu výrobců sluneční energie do režimu zelených bonusů.

Publikace a stanoviska

Ve spolupráci s našimi partnery jsme v roce 2013 vydali řadu informačních materiálů na podporu našich kroků a mediálních aktivit i užitečných stanovisek.

Infolisty k aktuálním tématům (ve spolupráci s Aliancí pro energetickou soběstačnost):

ERÚ – notorický lhář nebo popleta?

Infolist názorně vysvětluje a ukazuje chyby či manipulace, kterých se ERÚ dopustil při zpracování podkladů pro Ústavní soud k solárnímu odvodu.

...tak kde ty peníze jsou?

Materiál ukazuje pravou podstatu tzv. nezvládnutého solárního boomu, jeho politické pozadí a účast konkrétních politiků a dalších osob na něm.

Recyklace solárních panelů: další tunel na stát

Vysvětlení nesmyslnosti zavedení recyklačního poplatku a jeho možných negativních dopadů na veřejné finance a ceny elektřiny.

Návod jak zkrotit cenu elektřiny

Vysvětlení, jak je tvořena koncová cena elektřiny a jak ji neúměrně zvyšují náklady na distribuci a kolik z podpory OZE zbytečně inkasuje polostátní ČEZ.

Atypický systém recyklace z dílny MŽP je další tunel na občany aneb Kdo potřebuje hranaté kolo?

Další argumentace k nesmyslnosti připravované legislativy zavádějící recyklační poplatky a její srovnání s legislativou v Evropě.

Net-metering. Nižší účty za elektřinu pro milion lidí

Představení net-meteringu a jeho výhod pro domácnosti, které se rozhodnou sami si vyrábět elektřinu ze slunce.

ERU: notorický popleta či úkladný lhář?

ERU manipuluje podatky pro Ústavní soud. Vyhvílí tak nebezpečný precedens, který naruší ústavní ochranu práva. V tomto informacím listu nakazte sbírat svědění a pochybení Energetického regulačního úřadu, odhadně soudními znaky.

Proč má stát zaplatit opakovaně 5 miliard za něco, co už zaplatil? RECYKLACE SOLÁRNÍCH PANELŮ: DALŠÍ TUNEL NA STAT

VÝPIS ÚČTU
Stav účtu (včetně na recyklaci): **5 miliard Kč**

1.-19. rok
Administrativní systém (náklady na změněnou kapacitu, údržbu, propojení)
Přidružení businessů
Náklady na recyklaci (naše výp.)

Stav účtu (zbylo na recyklaci): **0 Kč**

Návod jak zkrotit cenu elektřiny

Téměř polovina výjadek přiměřené rodiny za elektřinu padne na špatně regulované distribuční poplatky. Přitom ČEZ má největší marži v Evropě. Domácnosti tak stále podhodí řadu měnárů poostřelili spotřebitelé. Dopravníci nám, jak snadno vyřeší klíčový problém domácí energetická debata a sníží realitní účty za elektřinu.

NELEPŠÍ BYZNYS NA ÚKOR SPOTŘEBITELŮ: VYBĚR PLATEB ZA PŘÍVEDENÍ ELEKTŘINY

Podíl na distribuční mřížce (MWh)	Podíl na celkové ceně (Kč)
44,9%	44,9%
3,6%	1,1%
4,8%	1,1%
4,8%	1,1%
4,8%	1,1%

NET-METERING Nižší účty za elektřinu pro milion lidí

Jak trvá cena elektřiny? (Graf)

Jak ušetříte za elektřinu? (Graf)

Jak si vyrobit vlastní elektřinu? (Graf)

Atypický systém recyklace z dílny MŽP je další tunel na občany aneb Kdo potřebuje hranaté kolo?

HRANATÉ KOLO

Článek popisuje atypický systém recyklace solárních panelů, který může občany zládit a stát se další tunel na občany.

NÁVRH VLÁDY NA PRODLOŽENÍ SOLÁRNÍ DANĚ JE PROTIZÁKONNÝ

MYSLÍ SI MINISTŘI, ŽE JE PRAVNÍ STAT PŘEZÍTEK?

- Právě a náležitě prodloužení solární daně: vláda jedná bez argumentů, v rozporu se zákonem i s ústavní Ústavní soud?
- Ústavní soud: Právě a náležitě prodloužení solární daně: vláda jedná bez argumentů, v rozporu se zákonem i s ústavní Ústavní soud?
- Právě a náležitě prodloužení solární daně: vláda jedná bez argumentů, v rozporu se zákonem i s ústavní Ústavní soud?



Návrh vlády na prodloužení solární daně je protizákonný

Argumentace proti prodloužení solárního odvodu.

Manuál: Jak obstát při kontrole ERÚ (ve spolupráci s AK Šikola a partneři)

Praktický návod jak si počínat při kontrolách ERÚ zejména v rámci tzv. akce „Rychlé šípy“ doplněný právní argumentací.

Stanovisko: Ochranné pásmo fotovoltaické elektrárny z pohledu platné legislativy a dopady na provoz (ve spolupráci s AK Šikola a partneři)

Stanovisko k výkladu ochranného pásma pro výrobní elektřiny dle § 46 odst. 7 zákona č. 458/2000 Sb., energetického zákona.

Stanovisko: Povinné zaknihování akcií u společností pobírajících podporu OZE (ve spolupráci s AK Šikola a partneři)

Analýza novely zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie, týkající se zavedení povinnosti zaknihování akcií u výrobců elektřiny z obnovitelných zdrojů energie.

Stanovisko: Modernizace a rekonstrukce FVE (ve spolupráci s AK Šikola a partneři)

Právní stanovisko k problematice aplikace §12 odst. 1 písm. b) zák. č. 165/2012 Sb., na opravy (výměny panelů, střídačů a jiných komponent) solárních elektráren.

Stanovisko: Revizní zpráva (ve spolupráci s AK Šikola a partneři)

Právní analýza revizních zpráv FVE, která určuje, co je povinným obsahem revizní zprávy pro provozovatele FVE a nastiňuje možné následky v případě nepřesností v nich.

Znalecký posudek: Zjištění návratnosti FVE (ve spolupráci s Ostravskou znalcou – znalecký ústav)

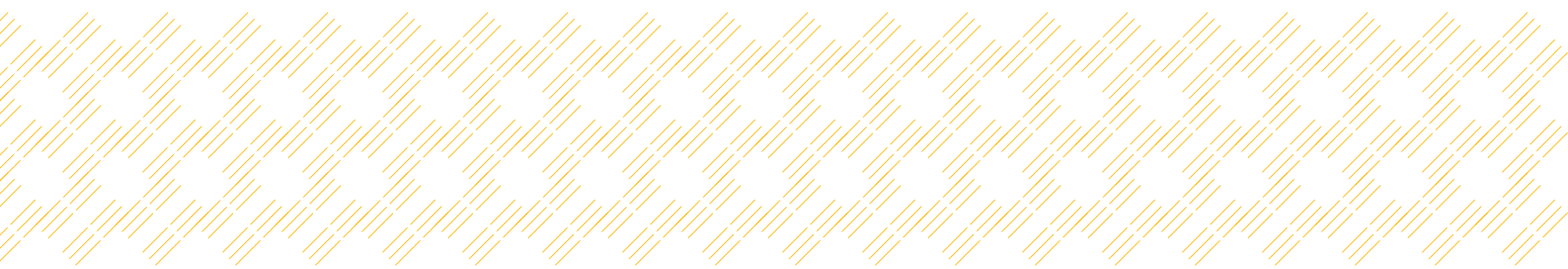
Posudek se zabývá vyhodnocením návratnosti investic ve věci fotovoltaických elektráren, která byla dodána ERÚ v podkladech pro Ústavní soud.

Analýza: Zavedení systému net-metering v ČR (ve spolupráci s EGÚ Praha)

Analýza vyhodnocuje ekonomické možnosti využití systému net-metering pro malé obnovitelné zdroje.

Kalendář povinností provozovatele FVE na rok 2014

Na konci roku 2013 jsme našim členům rozeslali kalendář povinností provozovatele FVE pro rok 2014, který přehledně shrnuje veškeré úkony, jež na provozovatele FVE v novém roce čekají.



Evropské projekty

Hlavní činnost v rámci evropské spolupráce byla v roce 2013 soustředěna především na projekty PV PARITY a PV GRID.

Projekt PV PARITY, který byl zahájen v červnu 2011 a ukončen v listopadu 2013, usiloval o zmapování dalšího pronikání fotovoltaiky na trh s elektřinou v Evropské unii a dosažení konkurenceschopnosti fotovoltaických zdrojů za nejnižší možnou cenu pro společnost. Do projektu bylo zapojeno 11 zemí EU a Českou republiku zastupovala právě CZEPHO. Ze závěrečné zprávy projektu vyplývá, že náklady na systémovou integraci fotovoltaiky jsou poměrně skromné a do roku 2030 dosáhnou celkem asi 26 €/MWh. Tato zjištění potvrzují rostoucí atraktivitu fotovoltaiky pro evropskou ekonomiku.

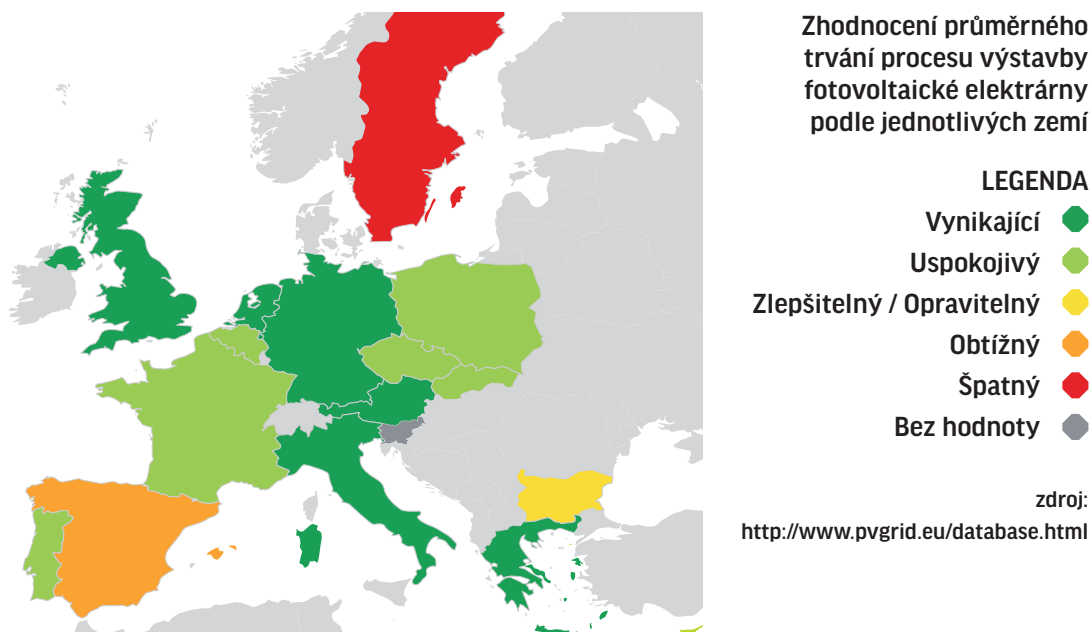
Výsledky projektu jsme představili na semináři pořádaném formou kulatého stolu, který se uskutečnil 28. listopadu 2013 v Praze, a kterého se zúčastnili zástupci distribučních

společností, významných energetických firem, ministerstev a odborná veřejnost. Projekt PV PARITY byl úspěšně završen účastí CZEPHO na závěrečném zasedání v Madridu a prezentací výsledné zprávy.

Projekt PV GRID, jehož partnerem je CZEPHO od roku 2012, se zaměřuje na snižování překážek větší míry integrace elektřiny vyráběné fotovoltaickou metodou do distribuční sítě. Projekt je financován v rámci programu Evropské komise „Inteligentní energie pro Evropu“ a účastní se ho celkem 16 zemí, mezi nimiž má Česká republika své místo jako jeden ze čtyř národních partnerů projektu (spolu s Německem, Itálií a Španělskem).

Hlavními cíli projektu jsou podpora snížení překážky vyšší míry integrace fotovoltaických systémů do infrastruktury distribuce elektřiny napříč Evropou a zjednodušení administrativních požadavků na instalování, připojení k síti a provozování fotovoltaické elektrárny v zemích EU.

V rámci projektu byla vypracována analýza, která shrnuje aktuální bariéry a jejich dostupná technická řešení, a databáze, která názorně objasňuje administrativní procesy nezbytné k instalování, připojení k síti a provozování fotovoltaického systému v 16 zúčastněných zemích. Průběžné výstupy projektu byly prezentovány na Národním fóru PV GRID, které se konalo v červnu 2013 v Praze.



Projekt bude ukončen v říjnu 2014, a to formou pracovních seminářů uspořádaných národními partnery projektu ve všech partnerských zemích. Cílem pracovních seminářů je diskuse s rozhodujícími domácími zainteresovanými FV subjekty ohledně překážek bránících rozšíření FV systémů a následných technických řešení, které by tyto překážky měly omezit či odstranit. Klíčovým výstupem projektu bude finální analýza bariér, která bude zveřejněna v létě 2014.



Semináře a konference

Součástí aktivit realizovaných pro členy asociace je pořádání informačních seminářů a spoluúčast na tematických oborových konferencích.

V roce 2013 jsme pro členy uspořádali několik informačních seminářů, jejichž zaměřením byly aktuální legislativní témata a provozní otázky. Patří mezi ně například kontroly ze strany ERÚ, opravy a modernizace FVE, net-metering, otázky spojené se zaknihováním akcií, problematika ochranného pásma kolem FVE, návratnost investice do fotovoltaiky, rozlišení I. a II. kategorie FVE a aktuální změny v legislativě. Součástí každého semináře byla také otevřená diskuse a on-line právní poradenství k vybraným otázkám.

V rámci naší dlouholeté spolupráce s agenturou BID service jsme se aktivně účastnili celodenní konference Solární energie, která se uskutečnila v listopadu 2013 v Praze.



PARTNERSTVÍ A MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE

V rámci aktivit podporujících šíření dobrého jména solárního sektoru je důležitou součástí práce asociace navazování partnerství a mezioborová spolupráce.

Jsme členem Evropské fotovoltaické průmyslové asociace (EPIA), která je hlavním podporovatelem fotovoltaiky v Evropě. Úzce spolupracujeme s Aliancí pro energetickou soběstačnost – nevládní organizací, která propojuje producenty energie z obnovitelných zdrojů, profesionály z oblasti šetrného využívání energie s univerzitním a veřejným prostorem tak, aby informovala a vzdělávala veřejnost o možnostech čistých zdrojů energie.

V roce 2013 jsme se také stali členy Hospodářské komory České republiky, Česko-německé obchodní komory. Dále jsme navázali úzkou spolupráci s Asociací malých a středních podnikatelů, Radou pro šetrné budovy a Šancí pro budovy.



Aliance Pro energetickou soběstačnost



EPIA



Asociace malých a středních podniků a živnostníků ČR



Hospodářská komora hlavního města Prahy



Česká rada pro šetrné budovy



RESolar



Česko-německá obchodní a průmyslová komora



PV Grid



Solární novinky

ORGANIZAČNÍ ZAJIŠTĚNÍ

Rok 2013 se nesl ve znamení změn ve struktuře asociace s cílem zefektivnit fungování asociace a zprofesionalizovat vedení asociace.

V roce 2013 byli zvoleni noví členové představenstva a dozorčí rady. Představenstvo posílilo o dva aktivní členy asociace Jana Patříčného a Ing. Dušana Horčíčku, kteří byli zvoleni na dvě uvolněná místa v tomto orgánu. Dozorčí radu potom nově doplnil někdejší předseda představenstva RNDr. František Smolka.

V létě 2013 proběhla také změna na postu výkonné ředitelky CZEPHO. Ing. Zuzanu Musilovou, která na postu působila od počátku fungování asociace, nahradila Ing. Veronika Knoblochová.

Během roku 2013 jsme uspořádali dvě valné hromady, na kterých byla mimo jiné schválena dlouhodobá strategie směřování asociace a přeměna právní formy na spolek. Členové asociace si také schválili změnu současných stanov, která je platná od 1. 1. 2014.

Struktura a organizační schéma asociace CZEPHO:



Představenstvo a dozorčí rada

Činnost asociace plánují a dozorcují dva hlavní orgány: dozorčí rada a představenstvo CZEPHO.

Tříčlenná dozorčí rada asociace se schází 4krát ročně a mezi hlavní kompetence a povinnosti rady patří kontrola hospodaření asociace a podávání zprávy představenstvu o výsledcích kontrolní činnosti.

Členové dozorčí rady k 31. 12. 2013:

Ing. Miloslav Calda

Předseda dozorčí rady

Ing. Martina Čemusová

Člen dozorčí rady

RNDr. František Smolka

Člen dozorčí rady

Představenstvo CZEPHO se schází minimálně jednou za čtvrtletí a mezi hlavní kompetence a odpovědnosti patří návrh dlouhodobé strategie asociace, schválení roční strategie a její změny, schvalování zřízení pracovních sekcí a komisí asociace, dohlížení na činnost výkonného ředitele asociace, vydávání vnitřních předpisů asociace a schvalování snížení, nebo úplného prominutí úhrady členských příspěvků.

Členové představenstva k 31. 12. 2013:

Ing. Jaromír Řehák

Předseda představenstva

Ing. Martin Beutl

Člen představenstva

Ing. Jiří Fast

Člen představenstva

Ing. Dušan Horčíčka

Člen představenstva

Jan Patříčný

Člen představenstva

Ladislav Seidler

Člen představenstva

Ing. Miloslav Uhlíř

Člen představenstva

VÝKONNÁ ŘEDITELKA



Ing. Veronika Knoblochová
výkonná ředitelka

DOZORČÍ RADA



Ing. Miroslav Calda
předseda dozorčí rady



Ing. Martina Čemusová
člen dozorčí rady



RNDr. František Smolka
člen dozorčí rady

PŘEDSTAVENSTVO



Ing. Jaromír Řehák
předseda představenstva



Ing. Martin Beutl, MBA
člen představenstva



Ing. Jiří Fast
člen představenstva



Ing. Dušan Horčíčka
člen představenstva



Jan Patričný
člen představenstva



Ladislav Seidler
člen představenstva



Ing. Miloslav Uhlíř
člen představenstva

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA 2013

Rozvaha (balance) k 31. 12. 2013 v tis. Kč

		Stav k 1. 1. 2013	Stav k 31. 12. 2013
AKTIVA		715	1 085
A.	Dlouhodobý majetek	0	20
	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	0	20
B.	Krátkodobý majetek	715	1 065
	Odběratelé	9	43
	Pohledávky za zaměstnanci	2	0
	Daň z příjmů	0	10
	Daň z přidané hodnoty	0	36
	Nároky na dotace a ostatní zúčtování se st.rozpočtem	0	832
	Jiné pohledávky	3	0
	Pokladna	6	2
	Bankovní účty	677	69
	Náklady příštích období	18	53
	Příjmy příštích období	0	20
PASIVA		715	1 085
A.	Vlastní zdroje	-146	-165
	Účet výsledku hospodářství	-	-19
	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta min. let	-146	-146
B.	Cizí zdroje	861	1 250
	Dodavatelé	148	747
	Ostatní závazky	5	0
	Zaměstnanci	66	51
	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	21	2
	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdr.pojištění	36	19
	Daň z příjmů	80	0
	Ostatní přímé daně	10	11
	Daň z přidané hodnoty	10	0
	Závazky ze vztahu ke státnímu rozpočtu	173	0
	Jiné závazky	0	40
	Výdaje příštích období	73	350
	Výnosy příštích období	239	30

Výkaz zisku a ztráty k 31. 12. 2013 v tis. Kč

	Hlavní činnost	Hospodářská činnost	Celkem
A. NÁKLADY	6 956	38	6 994
I. Spotřebované nákupy celkem	283	0	283
501 Spotřeba materiálu	278	0	278
502 Spotřeba energie	5	0	5
II. Služby celkem	4 725	4	4 729
512 Cestovné	148	0	148
513 Náklady na reprezentaci	90	0	90
518 Ostatní služby	4 487	4	4 491
III. Osobní náklady celkem	1 878	34	1 912
521 Mzdové náklady	1 423	26	1 449
524 Zákonné sociální pojištění	455	8	463
IV. Daně a poplatky celkem	2	0	2
538 Ostatní daně a poplatky	2	0	2
V. Ostatní náklady celkem	63	0	63
545 Kursové ztráty	9	0	9
548 Manka a škody	5	0	5
549 Jiné ostatní náklady	49	0	49
VII. Poskytnuté příspěvky celkem	5	0	5
582 Poskytnuté členské příspěvky	5	0	5
B. VÝNOSY	6 681	324	7 005
I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	6 350	324	6 674
602 Tržby z prodeje služeb	6 350	324	6 674
IV. Ostatní výnosy celkem	1	0	1
644 Úroky	1	0	1
VI. Přijaté příspěvky celkem	330	0	330
684 Přijaté členské příspěvky	330	0	330
C. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM	-275	286	11
591 Daň z příjmů	30	0	30
D. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PO ZDANĚNÍM	-305	286	-19

KONTAKTY

Česká fotovoltaická průmyslová asociace, spolek

Drtinova 557/10

150 00 Praha 5

IČ: 22829181

DIČ: CZ22829181

Číslo účtu: 2109700253/2700

IBAN: CZ26 0800 0000 0021 3277 2319

Internetové stránky: www.czepho.cz

E-mail: sekretariat@czepho.cz

Tel.: +420 724 486 254

