

**AB „KAUNO ENERGIJA“
2013 METŲ SOCIALINĖS
ATSAKOMYBĖS ATASKAITA**

2014 m. balandžio 30 d.

VADOVO ŽODIS

AB „Kauno energija“ – antroji pagal dydį šilumos tiekimo bendrovė Lietuvoje, 2013 metų rugpjūčio 20 dieną šventusi savo veiklos 50 metų jubiliejų. Tiekiamo šilumą daugiau nei 117 tūkst. vartotojų (namų ūkių ir organizacijų), kurie sudaro daugiau nei 20 proc. visos šalies šilumos tiekimo rinkos. Puikiai suvokiame, kad tai – didžiulė tiesioginė atsakomybė už šių žmonių gyvenimo ir darbo sąlygas, jų gerą savijautą ir netgi sveikatą.

Taip sakome todėl, kad šiluma yra fiziologinis žmogaus poreikis, be kurio patenkinimo žmogus tiesiog negalėtų išgyventi. Todėl šilumos tiekimą laikome daugiau socialine paslauga, nei pelno siekimu, kaip kad dažnai mums bandoma pripiršti. Jaučiame, kad kiekvieną dieną darome žmonėms gera, nepaisant to, kad šiluma, kurios kaina daugiausiai priklauso nuo energetinių išteklių kainos, kol kas vis dar yra gana brangi.

Šioje ataskaitoje pateikiame informaciją apie mūsų bendrovės per 2013 metus pasiektą pažangą, atsižvelgiant į ekonominius, socialinius ir aplinkosaugos aspektus.

2013 metais bendrovė, siekdama didinti šilumos gamybos efektyvumą bei atsinaujinančių išteklių naudojimą, mažinti šilumos kainas vartotojams, iškastinio kuro poreikį, aplinkos taršą bei poveikį klimato kaitai, intensyviai modernizavo savo šilumos gamybos šaltinius, diegdama juose biokuro deginimo įrenginius. Taip pat diegė ir naujus efektyvius, mažiau kuro naudojančius dujinius įrenginius bei ekonomizerius, kurie papildomai sumažina kuro suvartojimą tam pačiam šilumos kiekiui pagaminti.


Nuosekliai vykdėme ir Europos sąjungos struktūrinių fondų iš dalies finansuojamus šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos projektus, leidžiančius sumažinti šilumos nuostolius tinkluose ir padidinti vamzdynų patikimumą rekonstruotose atkarpose.

Siekdama gerinti darbuotojų darbo sąlygas bei socialinę apsaugą, bendrovė su darbuotojų atstovais pasirašė naują kolektyvinę sutartį, kuria įtvirtino geresnes darbuotojų darbo užmokesčio, papildomų atostogų suteikimo bei kitas socialines sąlygas, nei numato LR Darbo kodeksas ir kai kurie kiti šalies įstatymai.

Skatindama visuomenės pažangą, bendrovė ir toliau rėmė akademinę bendruomenę, bendradarbiavo su Kauno technologijos universitetu, Lietuvos energetikos institutu bei kitomis mokslo institucijomis.

AB „Kauno energija“ savo veikloje ketina ir toliau laikytis socialiai atsakingos veiklos principų, leidžiančių išlikti patikima ir atsakinga bendrove.




Rimantas Bakas
AB „Kauno energija“
generalinis direktorius

AB „KAUNO ENERGIJA“ SOCIALINĖS ATSAKOMYBĖS POLITIKA

Socialinę atsakomybę suprantame kaip:

- atsakomybę prieš vartotojus, kad šiluma bus patikimai tiekama net ir šalčiausiais metų periodais,
- tinkamai ir laiku mokamus atlyginimus darbuotojams,
- rūpinimąsi darbuotojų darbo sąlygomis bei socialine ir medicinine apsauga,
- tinkamai ir laiku vykdomus savo įsipareigojimus prieš verslo partnerius,
- dėmesio skyrimą aplinkos apsaugai,
- savo deklaruojamų vertybių laikymąsi.

Bendrovės vykdomos socialinės atsakomybės politikos pagrindą sudaro šios pagrindinės atsakingos veiklos įgyvendinimo sritys:

- **Ekonominė** – tai sritis, parodanti kaip bendrovė suvokia savo veiklos svarbą šalies ekonomikai, kaip atsižvelgdama į akcininkų pelningumo siekius deda pastangas diegiant ekonominę gerovę visuomenėje.
- **Socialinė** – sritis, atspindinti bendrovės rūpestį darbuotojais ir visa visuomene, parodanti kaip atvirai bendrovė dirba, kaip laikosi geros praktikos santykiuose su suinteresuotomis šalimis.
- **Aplinkosauginė** – sritis, parodanti bendrovės veiklos vykdymą atsižvelgiant į aplinkos apsaugą, taršos mažinimą ir gamtos išteklių tausojimą.

VEIKLOS FILOSOFIJA

Vizija – moderni, efektyvi, konkurencinga ir pridėtinę vertę akcininkams kurianti šilumos gamybos ir tiekimo verslą plėtojanti kompanija.

Misija – Kauno miesto ir rajono bei Jurbarko miesto vartotojams patikimai tiekti kokybišką šilumą bei karštą vandenį, teikti kitas su šilumos ir karšto vandens tiekimu susijusias paslaugas.

Vertybės, kuriomis bendrovė vadovaujasi savo veikloje:

- 50 metų bendrovės patirtis šilumos gamybos ir tiekimo veikloje.
- Atsakomybė prieš vartotojus už patikimą šilumos ir karšto vandens tiekimą.
- Aukšta darbuotojų kvalifikacija, leidžianti pasiekti aukščiausius efektyvumo rodiklius.
- Gebėjimas diegti naujausius mokslo pasiekimus į bendrovės veiklą.
- Gebėjimas bendradarbiauti su valstybės ir savivaldos institucijomis bei mokslo įstaigomis.
- Gebėjimas dalyvauti, kuriant mokslines programas.
- Patikimos, modernios, solidžios įmonės reputacija.

EKONOMINIS ATSAKINGUMAS

Ekonominį atsakingumą bendrovė suvokia kaip ekonominės naudos vartotojams bei akcininkams kūrimą. Šią naudą bendrovė kuria nuosekliai mažindama šilumos gamybos savikainą, šilumos tiekimo kaštus bei šilumos nuostolius tinkluose. Gamybos savikainos, tiekimo kaštų bei nuostolių mažinimas leidžia mažinti galutinę šilumos kainą, o tai yra tiesioginė ekonominė nauda vartotojams. Taip pat tai yra ir tiesioginė ekonominė nauda akcininkams, kadangi kaštų mažinimas leidžia pasiekti geresnių įmonės ekonominių – finansinių rezultatų.

Gamybos savikainą, tiekimo kaštus bei nuostolius bendrovė mažina investuodama į naujų, modernių technologijų diegimą – šilumos gamybos šaltinių rekonstravimą įrengiant modernius biokuro ir dujinius katilus, ekonomizaizerius, taip pat izoliuoto ir integruoto tinklo katilinių automatizavimą, šilumos tiekimo tinklų atnaujinimą, nuotolinio šilumos apskaitos prietaisų rodmenų nuskaitymo ir perdavimo sistemos diegimą bei kt.

ŠILUMOS GAMYBOS SAVIKAINOS MAŽINIMAS

Siekdama sumažinti šilumos gamybos sąnaudas bei šilumos kainą vartotojams, bendrovė 2013 metais perorientavo savo veiklos vystymo gaires ir didžiąją dalį 2013–2015 metų investicijų skyrė šilumos gamybos iš atsinaujinančių energetinių išteklių šaltinių plėtrai bei modernizavimui.

2013 metais bendrovė vykdė šiuos šilumos gamybos šaltinių modernizavimo projektus:

1. „Šilko“ katilinėje įrengė rezervinį kuro ūkį ir rekonstravo garo katilą DKVR 10/13, pritaikant jį darbui biokuru, bei pastatė dūmų ekonomizaizerį (projekto vertė – 5,239 mln. Lt);



2. Taip pat „Šilko“ katilinėje pastatė modernų 15 MW galios dujinį vandens šildymo katilą (projekto vertė – 1,908 mln. Lt);



3. „Pergalės“ katilinėje pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo (toliau – LAAIF) remiamą aplinkos taršos mažinimo programą šilumos gamybos proceso efektyvinimui instaliavo 18 MW galios vandens šildymo katilą (projekto vertė – 1,4 mln. Lt);



4. Pagal klimato kaitos specialiąją programą „Biokuro katilų nuo 500 kW iki 5 MW galingumo įrengimas centralizuotam šilumos tiekimui savivaldybėse, kurių bendras gyventojų skaičius nedidesnis negu 100 tūkst. gyventojų“ iš dalies finansuojamą LAAIF įvykdė Noreikiškių katilinės rekonstrukciją, įrengiant biokuro kūrenamą 4 MW galios vandens šildymo katilą (projekto vertė – 6,58 mln. Lt);



5. Pagal tą pačią programą bendrovė įvykdė ir Ežerėlio katilinės rekonstrukciją, įrengiant biokuru kūrenamą 3,5 MW galios vandens šildymo katilą (projekto vertė – 4,63 mln. Lt).



2014 metais bendrovė baigė vykdyti 10 MW galios kondensacinio ekonomaizerio įrengimo projektą Petrašiūnų elektrinėje, kuris iškart leido sumažinti šilumos kainas vartotojams net 6,86 proc. Taip pat 2014 metais bendrovė vykdys:

- 2 po 12 MW galios biokuro katilų ir 6 MW galios kondensacinio ekonomaizerio įrengimo projektą Petrašiūnų elektrinėje,
- antro biokuru kūrenamo 8 MW galios vandens šildymo katilo ir 4 MW galios kondensacinio ekonomaizerio įrengimo projektą „Šilko“ katilinėje,
- 2 biokuru kūrenamų po 8 MW galios vandens šildymo katilų ir 4 MW galios dūmų kondensacinio ekonomaizerio įrengimo „Inkaro“ katilinėje projektą.

Petrašiūnų elektrinėje dar planuojama pastatyti ir 10 MW galios biokuro katilą su 3 MW galios ekonomaizeriu. Šiam projektui iš dalies finansuoti bendrovė yra pateikusi paraišką gauti 5 mln. Lt paramą iš LAAIF, tačiau kol kas paramos skyrimas dar nėra patvirtintas.

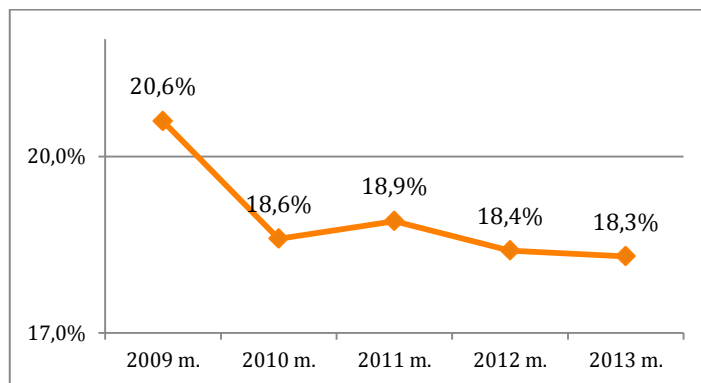
Įdiegusi visus šiuos naujuosius įrenginius, AB „Kauno energija“ sudarys rimtą konkurenciją nepriklausomiems šilumos gamintojams ir sukurs prielaidas dar labiau mažinti šilumos kainą. Modernizuodama sau priklausančius gamybos šaltinius, vien per pastaruosius 3 metus AB „Kauno energija“ savo vartotojams tiekiamos šilumos kainą sumažino apie 14 proc. Pradėjus eksploatuoti naujuosius katilus, galutinė vartotojams tiekiamos šilumos kaina dėl to turėtų dar sumažėti.

ŠILUMOS TIEKIMO PATIKIMUMO DIDINIMAS

Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas

Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas leidžia bendrovei mažinti šilumos tiekimo nuostolius, prisitaikyti prie rinkos pokyčių bei būti pažangia šilumos ir karšto vandens tiekimo, šilumos gamybos šaltinių priežiūros bendrove.

Šilumos tiekimo nuostolių dinamika, proc.



Per 2013 m. iš investicinių lėšų buvo nutiesta 0,893 km naujų šilumos tiekimo tinklų bei rekonstruota ir suremontuota 4,789 km šilumos tiekimo tinklų. Juos rekonstravus, skaičiuotini šilumos nuostoliai tinkluose sumažėjo apytikriai 1381,3 MWh per metus.

Per 2013 metus bendrovė įvykdė 2 stambius šilumos tiekimo tinklų modernizavimo projektus:

1. „Kauno miesto integruoto tinklo Aukštųjų Šančių magistralės (2Ž) modernizavimas (ŠTT nuo ŠK 2Ž-11 iki ŠK 2Ž-15 bei nuo ŠK 2Ž-26 iki ŠK 2Ž-29, Kaunas)“ (projekto vertė – 4,64 mln. Lt). Šiam projektui 2011 m. kovo 29 d. Lietuvos Respublikos ūkio ministro įsakymu Nr. 4-160 buvo paskirtas 1,617 mln. Lt finansavimas pagal vykdomą priemonę VP2-4.2-ŪM-02-K „Šilumos tiekimo sistemos modernizavimas ir plėtra“;



2. „Kauno integruoto tinklo Vilijampolės šilumos tinklų (9K) rekonstravimas nuo Inkaro katilinės iki Šilainių mikrorajono“ (projekto vertė – 2,13 mln. Lt). Šiam projektui taip pat pagal 2011 m. kovo 29 d. Lietuvos Respublikos ūkio ministro įsakymą Nr. 4-160 buvo paskirtas 0,595 mln. Lt finansavimas pagal vykdomą priemonę VP2-4.2-ŪM-02-K „Šilumos tiekimo sistemos modernizavimas ir plėtra“;



2013 metais bendrovė parengė dar 5 šilumos tiekimo tinklų modernizavimo projektus ir pasirašė sutartis su Lietuvos verslo paramos agentūra dėl jų dalinio finansavimo iš Europos Sąjungos Struktūrinių fondų. Aktyvioji šių projektų vykdymo fazė numatoma 2014 metais.

Aerothermografiniai tyrimai

Bendrovė, siekdama efektyviai ir greitai įvertinti savo turimų vamzdynų būklę bei nustatyti problemiškas vietas, panaudojo aerothermografinį tyrimą, kurio metu iš oro, skraidant lėktuvu ir naudojant modernią aerothermografijos technologiją, tikrinama šilumos tiekimo tinklų bei jų izoliacijos būklė, fiksuojami galimai neteisėto prisijungimo atvejai. Šis metodas užsirekomendavo kaip naudingas centralizuoto šilumos tiekimo tinklo (toliau – CŠT) techninės būklės įvertinimas atliekant renovavimo prioritetų nustatymą ir investicijų planavimą. Aerotherminių žemėlapių panaudojimas leidžia objektyviai palyginti informaciją apie požeminių vamzdynų izoliacijos kokybę ir tuo leidžia tiksliau priimti investavimo sprendimus. Gauta informacija padeda geriau nustatyti blogiausias ir nesaugiausias tinklo vietas ir atitinkamai koreguoti tinklo renovacijos planus. Taip pat tyrimas leidžia nustatyti nesandarias požeminių tinklų vietas, patikrinti (patikslinti) požeminių vamzdynų paklojimo vietą ir konfigūraciją. Tikslesnė erdvinė informacija taupo operatoriaus išlaidas ir mažina trečiosios šalies vamzdyno avarinio pažeidimo riziką. Specialistai atliko greitąją (ekspres) diagnostiką, kurios metu analizavo terminius žemėlapius ir identifikavo požeminio CŠT tinklo vietas, kurios turi nutekėjimo (nesandarumo) požymių. Po skrydžio buvo atliekama ir požeminių vamzdynų analizė bei klasifikacija pagal išskiriamą šilumą. Buvo įvertintas kiekvienas vamzdyno segmentas. Visas tiriamo tinklo plotas sudarė apie 100 km².

VARTOTOJŲ APTARNAVIMAS IR INFORMAVIMAS

Bendrovė, siekdama gerinti paslaugų ir vartotojų aptarnavimo kokybę, tobulina paslaugas, padedančias taupyti vartotojų laiką ir išlaidas.

Elektroninių paslaugų propagavimas

Bendrovei labai svarbu, kad vartotojai galėtų paprasčiau ir patogiau atsiskaityti už šilumą. Todėl 2013 metais ir toliau plėtota elektroninių sąskaitų teikimo paslauga.

Elektronines sąskaitas vartotojai gauna vidutiniškai 5-7 dienomis anksčiau, gali patogiau deklaruoti karšto vandens rodmenis, gali mokėti už keletą objektų.

2013 metais šia paslauga naudojosi apie 13 proc. buitinių šilumos vartotojų ir daugiau kaip 65 proc. juridinių asmenų, t. y. iš viso apie 14 proc. vartotojų.

Informacijos viešinimas

Siekdama, kad vartotojai kuo geriau suprastų centralizuoto šilumos tiekimo naudą ir privalumus, kad kuo geriau suprastų šilumos tiekimo sektoriuje vykstančius teisinius, politinius ir ekonominius procesus bei siekdama didinti vartotojų pasitikėjimą, AB „Kauno energija“ nuolat išsamiai informuoja vartotojus apie bendrovėje vykdomus šilumos gamybos šaltinių ir tiekimo tinklų modernizacijos projektus, apie teisinės bazės pokyčius, apie galimybes sumažinti sąskaitas už šilumą sumažinant jos vartojimą, renovuojant pastatus ir t.t. Vartotojų informavimui pasirenkamos įvairios formos bei informavimo kanalai.

2013 metais buvo parengta 30 pranešimų spaudai, 37 bei straipsniai, kurie buvo publikuoti bendrovės ir Kauno miesto savivaldybės interneto svetainėse, išplatinti žiniasklaidai tiesiogiai ir per naujiųjų agentūrą BNS. Žiniasklaidoje buvo publikuota ne mažiau kaip 10 straipsnių, vienu ar kitu aspektu atspindinčių AB „Kauno energija“ veiklą.

Praėjusiais metais bendrovės atstovai dalyvavo ar davė interviu ne mažiau kaip 11 televizijos ir 3 radijo laidoms, ne mažiau, kaip kartą per 2 savaites teikė įvairius komentarus žiniasklaidą dominusiais klausimais.

Vartotojams aktuali informacija taip pat pateikiama bendrovės interneto svetainėje www.kaunoenergija.lt. Čia pateikiama tiek nuolatinio pobūdžio, tiek ir periodiškai atsinaujinanti informacija.

2013 metais buvo parengti leidiniai apie bendrovės 2012 metų rezultatus, taip pat leidinys, skirtas bendrovės 50-mečio jubiliejui, informaciniai lankstinukai apie šilumos taupymo būdus, pastato energetinį auditą, plačiausiai taikomus šilumos paskirstymo metodus, kompensacijas už šildymą ir karštą vandenį, informaciją apie elektronines sąskaitas, karšto vandens skaitiklių rodmenų deklaravimą bei šildymo prietaisų keitimą daugiabučiuose namuose.

Susitikimai su vartotojais

Siekdama betarpiškai informuoti vartotojus apie bendrovės veiklą ir atsakyti į jiems rūpimus klausimus, bendrovė periodiškai rengia susitikimus su vartotojais. 2013 metais vyko 3 susitikimai, kuriuose vartotojai buvo informuoti apie šilumos kainos mažėjimą dėl bendrovės vykdomų projektų, apie šilumos taupymo galimybes, atsakyta į bendrus, didesnei daliai vartotojų aktualius klausimus apie karšto vandens cirkuliacijos, šilumos punktų priežiūros, šilumos bei karšto vandens apskaitos klausimus.



Susitikimuose su vartotojais dalyvavo ir visuomeninių judėjimų, bendrovės valdybos, stebėtojų tarybos nariai bei Kauno miesto savivaldybės atstovai.

Atvirų durų dienos

Bendrovėje yra organizuojamos „Atvirų durų dienos“. Jų metu visiems susidomėjusiems šilumos tiekėjo veikla betarpiškai parodyta, kaip ir kur gaminama šiluma, iš kur ir kaip ji patiekama į mūsų namus.

Susirinkusiesiems pristatoma bendrovės veikla, šilumos tiekimo gamybos ir tiekimo principai, parodytas tinklo valdymo dispečerinės darbas, surengtos nemokamos ekskursijos į šilumos trasų rekonstrukcijų arba remontų vietas, parodyta, kas daroma, kad žiemą virš trasų „nežaliuotų“ žolė. Taip pat surengtos pažintinės ekskursijos į jau 83 metus



skaičiuojančią Petrašiūnų elektrinę. Ekskursijos surengtos bendrovės transportu.

SOCIALINIS ATSAKINGUMAS

2013 m. sausio 24 d. Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija) nustatė mažesnes bendrovės šilumos kainos dedamąsias pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams. Jose buvo nustatytas mažesnis sąnaudų dydis darbo užmokesčiui, remontams ir palūkanoms už apyvartinių lėšų skolinimąsi. Bendrovei šis sprendimas reiškė darbuotojų skaičiaus ir darbo užmokesčio fondo mažinimą. Pagal Komisijos pateiktą projektą, turėjo būti sumažinta 116 etatų.

2013 m. bendrovės administracijai Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka atlikus visus veiksmus, reikalingus įgyvendinti darbo organizavimo pakeitimus, susijusius su bendrovės valdybos 2013 m. vasario 21 d. sprendimu Nr. 2013-4-2 „Dėl AB „Kauno energija“ valdymo struktūros tvirtinimo“ ir 2013 m. kovo 22 d. sprendimu Nr. 20 13-7-2 „Dėl AB „Kauno energija“ darbuotojų pareigybių tvirtinimo“, nuo 2013 m. liepos 1 d. bendrovėje įsigaliojo nauja valdymo struktūra.

Įsigaliojus naujai valdymo struktūrai bendrovėje optimizuotos struktūrinių padalinių darbo funkcijos, sumažinti 36 etatai, tuo pačiu buvo sumažintas darbo užmokesčio fondas. 2013 m. gruodžio 31 d. duomenimis bendrovėje dirbo 548 darbuotojai.

Darbo tvarkos taisyklės ir etikos kodeksas

2013 m. gruodžio 31 d. buvo atnaujintos AB „Kauno energija“ darbo tvarkos taisyklės, kurių tikslas – apibrėžti bendrovės darbo tvarką, drausmę, darbo ir poilsio laiką, darbo apmokėjimą, konfidencialią informaciją, darbuotojų saugos, sveikatos ir darbo elgesio reikalavimus.

Darbuotojai bendrovėje taip pat laikosi darbuotojų etikos kodekso, kuris apibrėžia darbuotojų elgesio principus bei veiklos etikos normas ir padeda užtikrinti jų laikymąsi. Kodeksas nurodo kaip bendrovės darbuotojai turi dirbti komandoje, elgtis su vartotojais, verslo partneriais.

Darbuotojų sauga ir sveikata

Bendrovė didelę svarbą teikia saugios darbo aplinkos kūrimui. Bendrovėje yra sudarytos sąlygos profilaktiniam darbuotojų sveikatos tikrinimui ar reabilitaciniam gydymui, teikiamos nemokamos paslaugos bendrovės darbo sveikatos punkte. 2013 metais privalomas profilaktinis sveikatos tikrinimas buvo atliktas 329 darbuotojams.

Rizikos veiksnių veikiami darbuotojai bendrovės lėšomis kasmet skiepijami nuo gripo, erkinio encefalito. 2013 metais nuo gripo paskiepyta 100 darbuotojų, nuo erkinio encefalito – 30. Esant būtinybei darbuotojams laiku ir nemokamai išduodama speciali apranga, avalynė ir kitos asmeninės apsaugos priemonės.

Bendrovė rūpindamasi darbuotojų sveikata, kasmet organizuoja įvairias sveikatos patikrinimo akcijas. 2013 metais kartu su Medicinos diagnostikos ir laboratorinių tyrimų asociacija bei medicininių tyrimų laboratorija „Antėja“ buvo vykdoma profilaktinė sveikatos akcija „Neturi laiko sirgti – pasitikrink dabar“, kurios metu buvo sudarytos galimybės visapusiškai patikrinti sveikatą iš kraujo. Šia akcija pasinaudojo 46 bendrovės darbuotojai. Kitos vykdytos akcijos „Stuburo būklės ištyrimas“ metu 69 bendrovės darbuotojai sužinojo stuburo mobilumo, stabilumo, laikysenos sutrikimus bei gavo rekomendacijas. Kartu su Kauno miesto savivaldybės administracija bei UAB „Akivaizda“ 2013 metais taip pat buvo vykdoma Kauno miesto savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos priemonė „Akių ligų profilaktika“. Sveikatos rėmimo programa pasinaudojo 78 bendrovės darbuotojai. Bendrovės darbuotojai buvo pakviesti tapti kraujo donorais. Neatlygintiniais kraujo donorais tapo 4 bendrovės darbuotojai.

Bendrovėje sudaromos prevencinės priemonės, skirtos išvengti nelaimingų atsitikimų, ekstremalių situacijų, avarių, sutrikimų darbe, incidentų bei vykdoma jų įgyvendinimo kontrolė. Per 2013 metus nebuvo užfiksuotas nei vienas nelaimingas atsitikimas darbe.

Darbuotojų profesinė sąjunga

Bendrovė palaiko darbuotojų būrimąsi į profesinę sąjungą ir su ja bendradarbiauja Darbuotojų profesinė sąjunga deda pastangas kelti bendrovės darbuotojų pasitikėjimo bendrove lygį, skatina darbuotojų lojalumą bendrovei, didina darbuotojų įsitraukimą į bendrovės tikslų siekimą.

Bendrovė skiria lėšų ir palaiko darbuotojų kultūrinę, sportinę ir kitas kolektyvą vienijančias veiklas, rūpinasi sporto komplekso eksploatacija, remontu ir išlaikymu, sudaro galimybes Bendrovės darbuotojams nemokamai naudotis įrengtais sporto ir sveikatingumo kompleksais.

Darbuotojų profesinei sąjungai, esant poreikiui, skiriamos patalpos rengti susirinkimus, konferencijas. Bendrovės administracija deleguoja komandas dalyvauti energetikų profesinio meistriškumo varžybose.

AB „Kauno energija“ darbuotojų profesinė sąjunga remia donorystės, sveikatos tikrinimo akcijas, rūpinasi, kad darbuotojai gautų įvairias nuolaidas, pvz. nuolaidų korteles kuriai „ORLEN Lietuva“ degalinėse.

AB „Kauno energija“ darbuotojų profesinė sąjunga 2013 metais skyrė 1 598,98 Lt onkologinėmis ligomis sergantiems bendrovės darbuotojams iš jai pervesto 2 proc. gyventojų pajamų mokesčio.



Nauja kolektyvinė sutartis

Nuo 2013 m. sausio 28 d. įsigaliojusi nauja AB „Kauno energija“ kolektyvinė sutartis nustato darbo, darbo užmokesčio, socialines, ekonomines ir profesines sąlygas bei garantijas, kurios nėra reglamentuojamos įstatymų ar kitų norminių teisės aktų, bet užtikrinančios ir pagerinančios darbuotojų darbo, ekonomines ir socialines sąlygas.

Kolektyvinės sutartis Lietuvoje turi tik apie 8 proc. didesniųjų įmonių. AB „Kauno energija“ didžioji esanti viena iš jų. Sutartis galioja visiems bendrovės darbuotojams.

Mokymai darbuotojams

Bendrovė siekia kryptingai ugdyti darbuotojus ir kelti jų kvalifikaciją, todėl darbuotojai skatinami dalyvauti kvalifikacijos kėlimo kursuose ir teminėse konferencijose. Profesinių mokymų metu darbuotojai atnaujina savo darbui privalomas žinias ir gauna reikiamus kvalifikacinius pažymėjimus bei atestatus. Visa tai leidžia užtikrinti didesnės vertės vartotojams, partneriams ir visuomenei kūrimą. 2013 metais 158 darbuotojai kvalifikaciją kėlė 267 užsiėmimuose.

Beveik pusė (46 proc.) AB „Kauno energija“ dirbančiųjų turi aukštąjį išsilavinimą.

Darbuotojų pasiskirstymas pagal išsilavinimą 2013 m.

Išsilavinimo lygis	Darbuotojų skaičius
Aukštasis	254
Aukštesnysis	78
Vidurinis	211
Nebaigtas vidurinis	5
<i>Iš viso:</i>	548

Vidiniai renginiai

Kiekvienų metų pradžioje bendrovėje organizuojami darbuotojų susirinkimai. Juose aptariami praėjusių metų veiklos rezultatai ir kitų metų planai, jų metu darbuotojai, pasiekę geriausių rezultatų per praėjusius metus, apdovanojami padėkos raštais.

Tradiciškai kiekvienais metais paminima balandžio 17-oji, Energetikų profesinė šventė. Šios šventės metu taip pat pagerbiami ir apdovanojami nusipelnę darbuotojai.



Atsakomybė visuomenei

AB „Kauno energija“ bendradarbiauja su Lietuvos energetikos institutu, Kauno technologijos universitetu bei kitomis mokslo institucijomis dalyvaudama konferencijose bei seminaruose, priimdama studentus praktikai bei atliekant mokslinius tyrimus.

Taip pat AB „Kauno energija“ yra Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos, Lietuvos elektros energetikos asociacijos ir Kauno krašto pramoninkų ir darbdavių asociacijos narė. Taip pat kartu su Kauno miesto savivaldybe, Kauno technologijos universitetu ir Lietuvos energetikos institutu yra VŠĮ Kauno regioninės energetikos agentūros dalininkė.

Paramos skyrimas

Bendrovė 2013 metais rėmė Kauno miesto savivaldybės inicijuojamus projektus. Parama skirta kalėdinės Kauno eglės įžiebimo šventei bei Kauno miesto šventei „Kauno dienos 2013“ organizuoti. AB „Kauno energija“ paramą skyrė ir visuomeninėms organizacijoms, sporto, kultūros, sveikatos ir gamtosauginei veiklai. 2013 metais bendrovė paramai skyrė 150 tūkst. Lt.

Bendrovė jau pasibaigus 2013 metams, tačiau iš tais metais uždirbto pelno, skyrė 1 mln. Lt paramą viešajai įstaigai „Žalgirio“ krepšinio centras.

Bendrovė 2013 metais siūsdama kalėdinius sveikinimus savo partnerius, pasirinko atvirukus iš humanitarinės pasaulinės organizacijos UNICEF atvirukų kolekcijos, taip paremdama pasaulio vaikus.

APLINKOSAUGINIS ATSAKINGUMAS

Siekdama nesukelti neigiamo poveikio aplinkai ir neviršyti ribinių taršos, vibracijos bei triukšmo reikšmių, bendrovė savo veikloje vadovaujasi Kioto protokolo, Helsinkio komisijos reikalavimais bei Helsinkio Konvencijoje išdėstytais gamtosauginiais apribojimais, taip pat energetikos taršą reglamentuojančia Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2001/80/EB bei Lietuvos aplinkos apsaugos normatyviniu dokumentu LAND 43-2001 gamtos išteklių naudojimui, išleidžiamiems į aplinką ir išmetamiems į orą teršalams.

Bendrovė moka mokesčius už atmosferos ir vandens taršą. Per 2012 metus bendrovės veikloje nebuvo užfiksuota jokių su tarša susijusių pažeidimų.

Bendrovės vykdomos teršalų emisijos mažinimo priemonės: šilumos perdavimo nuostolių mažinimas, keičiant esamus vamzdinius į vamzdinius su putų poliuretano izoliacija, diegiant naujus ir tobulinant turimus technologinius įrengimus, naudojant mažiau taršių kuro rūšių ir nuolatinis taršos monitoringas.

2013 m. kuro balansas

Kuro rūšis	Kuro naudojimas, proc.
Gamtinės dujos	84,93
Medienos kilmės biokuras	11,05
Durpės	2,59
Biodujos	1,36
Medienos atliekos (pjuvenos, skiedros)	0,07
Dyzelinas	0,002

Dujifikavus kieto kuro katilines, AB „Kauno energijos“ kuro struktūroje mazutas liko tik rezervinis kuras. Bendrovė kurui daugiausiai naudoja gamtines dujas, kurios aplinkos apsaugos požiūriu laikomos vienu švariausių kuru.

Atliekų ir nuotėkų tvarkymas

2013 metais bendrovėje buvo organizuotas jos veikloje susidarančių atliekų surinkimas, rūšiavimas ir perdavimas atliekų tvarkytojams. Buvo perduota perdirbti 274,900 tonų mišrių komunalinių atliekų, 85 tonos pelenų, 316,550 tonų metalo laužo, 1,320 tonos naudotų padangų, 0,160 tonos dienos šviesos lempų. Bendrovė taip pat nuolat stebi, kad nuotėkos atitiktų leistinas normas.

Oro taršos mažinimas

Bendrovės stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija, turinti aplinkos apsaugos agentūros išduotą leidimą, pagal su Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentu suderintą grafiką nuolat stebi, kad iš stacionarių taršos šaltinių į atmosferą išmetami teršalai atitiktų leistinas normas, nustatytas taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimuose.

Šilko, Ežerėlio, Girionių ir Noreikiškių katilinėse deginamas biokuras, taip mažinant atmosferos taršą. Taip pat Noreikiškių, Šilko, Ežerėlio ir Girionių katilinėse dūmams išvalyti nuo kietųjų dalelių įrengti ciklonai, jų darbo efektyvumas tikrinamas kiekvienais metais.

Bendrovė dalyvauja šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijų prekybos sistemoje. Šiai sistemai priskiriami apyvartiniai taršos leidimai (ATL) skiriami Petrašiūnų elektrinei, Šilko, Pergalės, Garliavos, Jurbarko katilinėms ir Noreikiškių katilinei su kogeneracine jėgaine.

Kita aplinkosauginė veikla

Bendrovė vykdo žaliuosius pirkimus, kai tiekėjai turi vykdyti vieną ar kelis aplinkosaugos kriterijus įtrauktus į viešojo pirkimo sąlygas, pasirinkdama prekes, paslaugas ir darbus. 2012 m. tokių pirkimų buvo įvykdyta už 207 tūkst. Lt.

Per metus AB „Kauno energija“ pristato vartotojams apie 1,4 mln. sąskaitų, todėl, siekdama mažinti popieriaus sunaudojimą ir taip tausoti gamtos išteklius, bendrovė nuolat ragina vartotojus pasirašyti elektroninių paslaugų teikimo sutartis. 2013 metais vartotojams pateikta beveik 15 proc. daugiau elektroninių sąskaitų nei 2012 metais.

Bendrovė 2013 metais taip pat prisidėjo prie visuotinės švarinimosi idėjos „Darom“. Darbuotojai tvarkė teritorijas prie katilinių, prie šilumos tinklų tarnybos pastato V. Krėvės prospekte bei teritoriją prie magistralinės šilumos tiekimo trasos 1T – 5T orinės dalies, einančios nuo Kauno termofikacijos elektrinės.

Buvo surinktos dvi pilnos sunkvežimio priekabos padangų, dvi priekabos įvairių šiukšlių ir atliekų, tarp kurių – ir plastikiniai buteliai, ir akumuliatorių bei plastikinių automobilių detalių nuolaužos, ir polietileniniai maišai, ir stiklo šukės bei traškučių pakuotės. Šiukšles įmonė išvežė savo transportu ir savo iniciatyva pristatė į atliekų surinkimo įmones.