



MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2012

aruandeaasta lõpp: 31.12.2012

ärinimi: AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur

registrikood: 11124171

tänavanimi, maja number: Pärnu mnt 102C

linn: Tallinn

maakond: Harju maakond

postisihnumber: 11312

telefon: +372 6600900

faks: +372 6600904

e-posti aadress: info@ospa.ee

veebilehe aadress: www.ospa.ee

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	8
Bilanss	8
Kasumiaruanne	9
Koondkasumiaruanne	10
Rahavoogude aruanne	11
Omakapitali muutuste aruanne	12
Raamatupidamise aastaaruande lisad	13
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	13
Lisa 2 Raha	17
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	18
Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	19
Lisa 5 Varud	19
Lisa 6 Materiaalne põhivara	20
Lisa 7 Võlad ja ettemaksed	21
Lisa 8 Tingimuslikud kohustused ja varad	21
Lisa 9 Tuletisinstrumendid	22
Lisa 10 Aktsiakapital	22
Lisa 11 Müügitulu	23
Lisa 12 Muud äritulud	23
Lisa 13 Mitmesugused tegevuskulud	23
Lisa 14 Tööjõukulud	24
Lisa 15 Muud ärikulud	24
Lisa 16 Finantstulud ja -kulud	24
Lisa 17 Tulumaks	25
Lisa 18 Seotud osapooled	25
Lisa 19 "Lisa 5 Varud" täiendav lisa	27

Tegevusaruanne

1. Ettevõtte

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur (OSPA) on Vabariigi Valitsuse poolt vedelkütusevaru seaduse alusel 15. aprillil 2005. a. asutatud äriühing, mille peamiseks ülesandeks on Eesti Vabariigi 90 päeva vedelkütusevaru moodustamine ja haldamine. OSPA on eraõiguslik juriidiline isik, mille kõik aktsiad kuuluvad riigile ning nende valitsejaks ja aktsionäri õiguste teostajaks on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, mida esindab äriühingu aktsionäride üldkoosolekul majandus- ja kommunikatsiooniminister.

Vedelkütusevarude moodustamisel ja haldamisel juhindub OSPA Euroopa Liidu Nõukogu direktiivi 2009/119/EÜ ja vedelkütusevaru seaduse nõuetest, seaduse alusel kehtestatud rakendusaktidest ja teistest siduvatest rahvusvahelistest kokkulepetest.

2. Tegevus

Alates OSPA asutamisest 2005. aastal kuni 2010. aastani olid agentuuri peamised tegevused seotud vedelkütusevarude intensiivse moodustamisega, mis muuhulgas hõlmasid nii varude hoiukohtade leidmist kui ka varude soetusi. Vedelkütusevarusid suurendati iga-aastaselt ning alates 1. jaanuarist 2010 täidab Eesti 90 päeva vedelkütusevarude hoidmise kohustust, mis on vajalik riigi julgeoleku ja elanikkonna toimetuleku tagamiseks, energia ja kütuse varustamisega seotud rahvusvaheliste lepingute alusel võetud kohustuste täitmiseks ning majandustegevuse häirete vältimiseks või häirete mõju vähendamiseks naftatoodetega varustamise häirete korral.

Varude haldamine

Arvestades alates 2005. aastast toimunud varude soetusi ning vedelkütuste eluiga, mis on keskmiselt 5-10 aastat, on 2010. aastale järgnenud perioodide tegevused lisaks varude haldamisele ja inspekteerimisele hõlmanud ka varude rotatsioone kütuse kvaliteedi tagamiseks. Varude roteerimisega alustati 2010. a. ning see toimub iga-aastase plaani kohaselt. 2012. aastal viidi lõpuni sellele eelneval aastal alustatud rotatsioonid ning täiendavalt alustati järgmiste hoiukohtade varude roteerimisega 2012. a. detsembri lõpus. Kütuse hinnariski maandamiseks roteerimisperioodil kasutatakse vastavaid riskimaandamisinstrumente. Peamiseks varude roteerimisega kaasnevat riskiks on kütuse ennustamatu turuhind. Juhul kui kütuse hind roteerimisperioodil oluliselt tõuseb, võib kaasneeda oht varude roteerimise lõpuleviimiseks, kuna vana varu müügist saadud tulu ei pruugi katta uute varude tagasisoetamisega kaasnevat kulu. Riskimaandamisinstrumentide lepingud on sõlmitud mahus, mis vastavad roteeritavate vedelkütusevarude kogusele. Samuti on üks-ülele vastavuses nii hinnastamisperiood kui ka hinnastamisel kasutatav alusvara. Sõlmitud riskimaandamisinstrumentide lepingutest annab ülevaate aastaaruande lisa 9.

2012. a. jooksul korraldati riigi vedelkütusevarude haldamiseks kokku 6 avalikku hanget, mis hõlmasid nii vedelkütuse soetamise, müügi, hoiustamise kui ka delegeeritud varu hankeid. Hangete tulemusel saadi kokku 27 pakkumist, sõlmiti 6 kütuse müügilepingut, 2 kütuse ostulepingut, 1 hoiuleping ning 1 delegeeritud varu leping. Korraldatud hanked tulenesid nii vedelkütusevarude roteerimisvajadusest kui ka ühe hoiulepingu lõpptähtaja lähenemisest. Eriti heaks saab lugeda lennukipetrooli varude hanget, mille tulemusel õnnestus moodustada 33 päevane varu Eestis.

Vedelkütusevarude kindlustamiseks korraldati koostöös Marsh Kindlustusmaakleri ASiga uus hange, mille tulemusel sõlmiti kindlustusleping senise kindlustuspartneriga IF P&C Insurance. Kõik vedelkütusevarud on kindlustatud kütuste maailmaturu hinna põhiselt.

Vedelkütuste tarbimine ja varude kogus

Vedelkütusevaru seaduse järgi tuleb vedelkütusevarud hoida pidevalt tasemel, mis vastab vähemalt 90 päeva sisemaise tarbimise kogusele. 2012. a. hoiti vedelkütusevarusid 2011. a. tarbimise järgi, mis andis Eestile kohustuse hoida varusid vähemalt koguses 216 tuh. tonni. Kuni 20. detsembrini hoiti aruandeaastal varudes kokku 241 tuh. tonni erinevaid vedelkütuseid, mis 2011. a. tarbimise järgi vastasid 101 päeva tarbimise mahule. Eestis oli hoiustatud 46 päeva varu ehk 46% kogu kütusevarudest. Arvestades 2012. a. detsembri lõpus alustatud vedelkütusevarude rotatsioone vähenesid varud bilansipäevaks 236 tuh. tonnini, mis vastasid 98 päeva tarbimisele ning millest Eestis oli hoiustatud 44 päeva varu. Riigiti asuvad vedelkütusevarud peale Eesti veel ka Soomes, Rootsis ja Taanis. 2012. aastal hoiti kütusevarusid Eestis üheksas ja välisriikides kokku kümnes terminalis. Varude täpsest paiknemisest ning kogustest annab ülevaate aastaaruande lisa 19.

Vastavalt ülalloodule ületab bilansipäeval hoitud varude tase kohustuslikku 90 päeva taset 8 päeva võrra. Ülevaate tekkimise põhjuseks on asjaolu, et viidatud varude moodustamise kohustus tekkis 2008. a. vedelkütuste sisemaise tarbimise järgi, mil see oli 2011. a. tarbimisest 9% võrra suurem. 2011. aastaga võrreldes jäi aruandeaastal vedelkütuste tarbimine praktiliselt samale tasemele. Kütuste tarbimises on alates 2010. aastast muutused aset leidnud vaid kütuseliikide vahel, kus bensiini tarbimine on vähenenud ja diislikütuse tarbimine suurenenud. Kui 2011. aastal vähenes bensiini tarbimine 5% ja diislikütuse tarbimine suurenes 5%, siis samasugune tendents jätkus ka 2012. aastal, kus bensiini tarbimine vähenes 3,8% ja diislikütuse tarbimine suurenes 4,9%. Seega jääb 2013. aastal hoitavate varude summaarne kohustus võrdluses 2012. aastaga praktiliselt samale tasemele.

Varude kvaliteet

Arvestades, et kõik OSPA vedelkütusevarud on loodud pikaajaliseks hoiustamiseks, eesmärgiga tagada riigi julgeolek, võeti olulise uuendusena 2010. a. lõpus vedelkütusevarude kvaliteedi ja vananemise protsesside monitoorimiseks kasutusele spetsiaalselt vedelkütusevaru agentuuride jaoks Saksamaal väljatöötatud arvutiprogramm ProQuality. ProQuality on süsteem pikaajaliselt hoiustatavate kütusevarude kvaliteedi jälgimiseks, mis analüüsitulemuste põhjal annab soovitusi hoiustatud toote käsitlemiseks (nt. varude müügiks või täiendavate analüüside teostamiseks jne.) ja laboratorsete analüüside tegemise optimeerimiseks. On üldteada, et vedelkütused aja jooksul vananevad, seega on pikaajalisel hoiustamisel kütuse kvaliteedi jälgimine võtmetähtsusega. Kütuse vananemise näitajad on muutused kütuse keemilistes omadustes, väljanägemises ja keskkonna karakteristikutes. Kütuse vananemise põhjused võivad olla erinevad: keemilised reaktsioonid, hoiustamise tingimused, kliimatingimused või mikroobide areng. Tulenevalt asjaolust, et suur osa OSPA vedelkütusevarudest on eraldi hoiustatud, on kütuse vananemisprotsesside jälgimine ülioluline. 2012. a. jooksul kontrolliti sõltumatute inspektorite abil riigi kütusevarude kvaliteeti ja kvantiteeti kõikides terminalides vähemalt 2 korda. Programmi soovitude põhjal tehakse varude rotatsiooniplaane.

Arvestades kütusevarude vananemisanalüüside spetsiifilisust osaleb OSPA koos kütusevarude inspeksioone ja kvaliteedianalüüse teostavate sõltumatute inspekteerimisettevõtete vedelkütuste vananemisanalüüsi võrdlevas ja uusi analüüsimeetodeid väljatöötavas Expert Laboratory Coordination töögrupis. Töögrupi koosolekud toimuvad regulaarselt 1 kord aastas ning selles osalemine annab OSPA-le kindluse riigi kütusevarude kvaliteedianalüüse teostavate inspektorite töökvaliteedis.

3. 2013. a. eesmärgid

OSPA 2013. a. eesmärkideks on:

- 2012. a. detsembris alustatud kütusevarude roteerimisega seotud varude müükide lõpetamine.
- 2014. a. lõppevate hoiulepingute asendamine või pikendamine.
- Roteerimist vajavate vedelkütusevarude väljavahetamine.
- Vedelkütusevarude inspekteerimiseks uue konkurssi korraldamine.
- Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi poolt ettevalmistatud vedelkütusevaru seaduse muudatuste juurutamine vedelkütusevarude haldamisel.
- Varu teisest liikmesriigist Eestisse transportimisega või muul viisil kättesaadavaks tegemisega seotud strateegia ülevaatamine ja täiendamine.
- Vedelkütuse varustamisraskuste korral rakendatavate kütuse müügi- ja tarbimispiirangute väljatöötamiseks moodustatud töögrupis osalemine.
- Tarbimisse lubatud kütusekogustega seotud aruandluskeskkonna arendus.
- Varude kasutuselevõttutreeningu korraldamine koostöös Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumiga, kütuse ettevõtete, kütusevaru hoiustajatega ning Maksu- ja Tolliametiga.
- Osalemine Eesti Rahvusvahelise Energiaagentuuriga (IEA) liitumise ettevalmistamisel ning sellest tulenevalt IEA-ga koostöö tugevdamine eelkõige energiajulgeoleku küsimustes.
- Osalemine vedelkütusevaru agentuuride rahvusvahelises võrgustikus ACOMES.
- Osalemine vedelkütusevaru agentuuride vahelise Benchmarking Study Group töögrupis.
- Osalemine vedelkütuste vananemisanalüüsi võrdlevas ja uusi analüüsimeetodeid väljatöötavas Expert Laboratory Coordination töögrupis.

4. Juhtimine

Nõukogu

OSPA nõukogu on 6-liikmeline, kellest pooled liikmed on riigi esindajad ja pooled kütuse müüjate esindajad. OSPA nõukogu pidas 2012. aastal kokku 6 koosolekut. Majandus- ja kommunikatsiooniministri kui aktsionäri esindaja otsusega kutsuti alates 3. augustist 2012. a. OSPA nõukogu liikme kohalt tagasi Lembit Eespäev seoses tema volituste tähtaja saabumisega ning määrati uueks nõukogu liikmeks Rauno Raudsepp. Nõukogu liikmetele maksti 2012. aasta eest tasusid kokku 14,3 tuh. eurot, 2011. aasta eest 15,6 tuh. eurot.

Juhatus

OSPA juhatus on 2-liikmeline. Juhatusel liikmetele maksti 2012. aasta eest tasusid kokku 88,8 tuh. eurot. 2011. aasta eest maksti juhatusele tasusid 92,6 tuh. eurot, sh preemia 2011. a. majandusaasta tulemuste eest 7,2 tuh. eurot, mis maksti välja peale 2011. a. majandusaasta aruande kinnitamist 2012. aastal. 2012. aasta eest juhatusele makstud tasule võib lisanduda preemia 2012. a. majandusaasta tulemuste eest, mis otsustatakse nõukogu poolt peale majandusaasta aruande kinnitamist.

Ettevõtte põhilised arvnäitajad:

	31.12.2012	31.12.2011
Puhaskasumi marginaal (puhaskasum/müügitulu x 100)	5,13%	30,91%
Omakapitali tootlus (puhaskasum/perioodi keskmine omakapital x 100)	0,41%	4,77%
Lühiajaliste kohustuste kattekordaja (käibevara/lühiajalised kohustused)	81,77	41,42

HEA ÜHINGUJUHTIMISE TAVA ARUANNE 2012

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur (OSPA) käitub äriühingu juhtimisega seotud küsimuste lahendamisel enamasti Hea Ühingujuhtimise Tava (edaspidi: HÜT) soovituslikest juhistest lähtuvalt ning samuti ka riigivara seadusest (edaspidi: RVS), kuna OSPA kuulub 100% Eesti Vabariigile. OSPA eripärasest tulenevalt lähtutakse äriühingu juhtimisel lisaks ka EN direktiivis 2009/119/EÜ ja vedelkütusevaru seaduses sätestatud üldpõhimõtetest. Seega, tulenevalt OSPA ainuomanikust ja sellest tingitud spetsiifilistest iseärasustest äriühingu juhtimises üldkoosoleku ja nõukogu tasandil, ei järgi OSPA mõningaid HÜTi soovituslike juhiseid. Alljärgnevalt on esitatud viited nendele HÜTi sätetele (HÜTi punkt ja selle lühikirjeldus), mida ei järgita ja lisatud põhjendused mittejärgimise kohta.

Samas on oluline märkida, et vaatamata mõningate juhiste mittejärgimisele on OSPA tegevuse korraldamisel tagatud aktsionäri ja kreditoride huvide kaitse ning nende võrdne kohtlemine. Mittejärgitavad HÜTi juhised puudutavad peamiselt üldkoosoleku läbiviimist ja nõukogu liikmete määramist, mille eesmärgiks on tagada eelkõige aktsionäri huvide kaitse ning riigi vedelkütusevarude moodustamise ja haldamise finantseerimisega seotud majandustegevuses osalevate kütuseettevõtete seotus süsteemiga ja kulupõhised põhjendatud varumakse määrad. Kuna OSPA aktsiate ainuomanik on Eesti Vabariik, on aktsionäri huvid kaitstud vastavalt RVSis sätestatud põhimõtetele.

1. Üldkoosolek

OSPA ei järgi alljärgnevat HÜTi punkte:

- Punkt 1.2.1 – üldkoosoleku kokkukutsumise teade tehakse samaaegselt selle saatmisega aktsionäridele ja/või avaldamisega üleriigilise levikuga päevalehes kättesaadavaks ka emitendi veebilehel.
- Punkt 1.2.3 – samaaegselt seaduses sätestatud üldkoosoleku kokkukutsumise tingimuste täitmisega avalikustab juhatus emitendi veebilehel päevakorraga seotud olulise teabe, mis on talle esitatud või muul viisil kättesaadav.
- Punkt 1.2.4 - mõistliku aja jooksul enne üldkoosoleku toimumist avaldab nõukogu emitendi veebilehel enda ettepanekud päevakorras olevate teemade kohta.
- Punkt 1.3.2 - üldkoosolekul osalevad juhatuse liikmed, nõukogu esimees ning võimalusel ka nõukogu liikmed ja vähemalt 1 audiitoritest.
- Punkt 1.3.3 - emitent teeb vastavate tehniliste vahendite olemasolul ning juhul, kui see ei ole talle liiga kulukas, üldkoosoleku jälgimise ja sellest osavõtu võimalikuks sidevahendite kaudu (nt internet).

Ülaltoodud HÜTi juhiste mittejärgimine on tingitud asjaolust, et OSPA ainuaktsionäriks on Eesti Vabariik ning aktsionäri õiguste teostajaks on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, mida esindab aktsionäride üldkoosolekul majandus- ja kommunikatsiooniminister. Aktsionäri õiguste teostamine ja esindaja volitused on sätestatud RVSis ning üldkoosolekute toimumine ja sellel osalejad määratakse vastavalt vajadusele kooskõlastatult ainuaktsionäriaga. Tulenevalt eeltoodust ei pea OSPA otstarbekaks sõltumatu üldkoosoleku juhataja määramist ega üldkoosoleku jälgimise ja osavõtu võimaldamist tehniliste sidevahendite kaudu.

2. Juhatus

Vastavalt HÜTi punktile 2.2.7 esitatakse alljärgnevalt andmed OSPA juhatuse liikmete põhipalga, tulemustasu, lahkumishüvituse, talle makstavate muude hüvede ning preemiasüsteemide kohta ning kirjeldatakse lahkumishüvitiste ja täiendavate tasude määramise süsteemi.

OSPA juhatuse liikmete Alan Vaht'i ja Priit Enok'i põhipalk (brutosummas) on vastavalt 3 915 ja 3 275 tuh eurot. Juhatus liikmele makstava täiendava tasu ning lahkumishüvitise suuruse piirmäär on sätestatud RVS § 86 lg-tes 2 ja 3, millest tulenevalt ei või OSPA juhatuse liikmele makstava täiendava tasu suurus kokku ületada juhatuse liikme nelja kuu tasu. 2012. a. maksti juhatuse liikmetele tulemustasu 1 kuu põhipalga summas.

HÜT aruande avalikustamise päeva seisuga on OSPA'1 kehtivate ametilepingute põhjal kohustus maksta juhatuse liikmetele tagasikutsumise

korral hüvitist juhatuse liikme kolme kuu tasu ulatuses. Lahkumishüvitist võib maksta juhatuse liikme tagasikutsumisel nõukogu algatusel enne tema volituste tähtaja möödumist ning selle suurus ei või ületada juhatuse liikme kolme kuu tasu. Juhatuse liikme tagasikutsumisel mõjuval põhjusel juhatuse liikmele lepingu lõppemisel lepingus ettenähtud hüvitist ei maksta. Lahkumishüvitist juhatuse liikme kolme kuu tasu suuruses summas kuulub juhatuse liikmele väljamaksmisele ka juhul, kui juhatuse liige soovib omal algatusel lepingu erakorraliselt üles öelda põhjusel, et OSPA on rikkunud oluliselt lepingu tingimusi.

3. Nõukogu

OSPA nõukogu moodustamise põhimõtted on reguleeritud vedelkütusevaru seaduse §-s 14. Seadus sätestab, et OSPA nõukogus on esindatud nii riigi, kui kütuse müüjaid ühendava organisatsiooni esindajad. Nõukogu esimees valitakse riiki esindavate nõukogu liikmete seast.

Vedelkütusevaru seaduse § 14 lõiked 4, 5 ja 8:

- Lõige 4 - nõukogus on paarisarv liikmeid, kellest pooled on määratud kütuse müüjate esitatud kandidaatide hulgast ja pooled on riigi esindajad.
- Lõige 5 - Kütuse müüjate esitatud kandidaatide hulgast pooled nõukogu liikmetest määrab ja kutsub tagasi majandus- ja kommunikatsiooniminister ning pooled rahandusminister. Isikud, keda kütuse müüjad nõukogu liikmete kandidaatideks esitavad või soovivad nõukogu liikme kohalt tagasi kutsuda, valitakse välja kütuse müüjaid ühendava organisatsiooni poolt.
- Lõige 8 - Riiki esindavatest nõukogu liikmetest pooled määrab ja kutsub tagasi majandus- ja kommunikatsiooniminister ning pooled rahandusminister.

Säärase erisuse sätestamine tulenes majandustegevuses osalevate kütuseettevõtete kaasamise vajadusest, mis on seotud nii vedelkütusevarude haldamiskulude finantseerimisega kütuseettevõtete poolt kui ka vajadusega varude optimaalseks haldamiseks ning varude efektiivseks kasutuselevõtuks varustamisraskuste korral.

Kütuse müüjate esindajate vastavus HÜTi punktis 3.2.2 kirjeldatud sõltumatuse nõuetele võib olla erinevatel majandusaastatel erinev.

Vedelkütuste varustamisraskuste korral tarnib OSPA kütust riigi vedelkütusevarudest kütusemüügi ettevõtetele s.h. ka sellistele ettevõtetele, kelle esindajad võivad olla OSPA nõukogu liikmed. Arvestades, et OSPA võib sellistelt kütuse müüjatelt ka ise kütust osta, võib vastavalt eeltoodule OSPA kõiki nõukogu liikmeid käsitleda sõltuvatena nendel aastatel, mil leiavad aset kütuse ostu- või müügitehingud äriühingutega, mis on kütuse müüjaid esindavate nõukogu liikmetega seotud. Lisaks on kütuste müügiga tegelevad äriühingud enamasti ka kütuste hoiustamise teenuse pakkujad.

2012. a. majandusaastal oli kuni 2. augustini kütuse müüjaid esindavate nõukogu liikmetena sõltuvaid liikmeid 1. Seoses 1 kütuse müüjaid esindava nõukogu liikme vahetusega on alates 3. augustist 2012 kütuse müüjaid esindavate nõukogu liikmetena sõltuvaid liikmeid 2. Kõik riiki esindavad nõukogu liikmed esindavad otseselt või kaudselt aktsionäri ning on seega sõltuvad nõukogu liikmed.

Kütuse müüjaid esindavate nõukogu liikmete huvide konfliktide vältimiseks on OSPA nõukogu otsuse järgi OSPA juhatuse liikmetel lubatud äriseadustiku § 306 lõike 3 põhjal esitada OSPA pooleliolevatele või lõpetatud hangetele esitatud pakkumisi puudutavat teavet ja dokumente vaid vedelkütusevaru seaduse § 14 lõike 8 kohaselt riiki esindavatele nõukogu liikmetele. Lisaks vastavalt majandus- ja kommunikatsiooniministri 12.01.2006 määruse nr 5 „Vedelkütusevaru moodustamiseks ja hoidmiseks korraldatavate hangete läbiviimise põhimõtted ja vedelkütusevaruga seotud lepingute üldtingimused“ § 2 lõikele 3 ei tohi hangete hindamiskomisjoni kuuluda OSPA nõukogus kütuse müüjaid esindavad nõukogu liikmed.

Vastavalt HÜTi punktile 3.2.5 esitatakse alljärgnevalt andmed 2012. aastal makstud OSPA nõukogu liikmete tasu suuruse ja tasustamise korra kohta.

Nõukogu liikme tasustamise kord on sätestatud RVS-i §-s 85. Vastavalt RVS-ile kehtestab tasude piirmäärad ja täpsema tasustamise korra rahandusminister. Nõukogu liikmetele makstavate tasude piirmäärad on kehtestatud rahandusministri 22. veebruari 2010. aasta määrusega nr 10 „Riigi osalusega äriühingu ja sihtasutuse nõukogu liikmete tasustamise kord ja tasude piirmäärad“.

Lähtuvalt sätestatud piirmääradest otsustab nõukogu liikme tasu suuruse aktsiaid valitsev minister. Vastavalt majandus- ja kommunikatsiooniministri käskkirjale oli OSPA nõukogu liikme (bruto) tasu suuruseks 177,35 eurot kuus ja nõukogu esimehe tasu suuruseks 295,59 eurot kuus. Tasu makstakse nõukogu liikmele üks kord kuus. Nõukogu liikmele ei maksta tasu selle koosoleku toimumise kuu eest, kui ta nõukogu otsuste vastuvõtmisel ei osalenud.

Vastavuses ülalnimetatud määrusega lisandub nõukogu liikme tasule täiendav tasu nõukogu organi tegevuses osalemise eest. OSPA nõukogu organiteks on auditi komitee, mis koosneb kahest liikmest, ja hangete hindamiskomisjon, mis koosneb 3 liikmest. Vastavalt kehtivale nõukogu otsusele kuulub hangete hindamiskomisjoni 1 riigipoolne nõukogu liige, kes on ühtlasi kõnealuse komisjoni esimees.

Auditi komitee ja hangete hindamiskomisjoni tegevuses osalemise eest makstakse nõukogu liikmest komitee liikmele tasu 25% nõukogu liikme tasust, komitee esimehe tasu moodustab 50% nõukogu liikme tasust.

Lahkumishüvitist ja teisi täiendavaid tasusid, peale tasu nõukogu organi tegevuses osalemise eest, OSPA nõukogu liikmetele ei maksta.

3.2.6 – HÜT aruandes märgitakse eraldi ära kui nõukogu liige on majandusaasta jooksul osalenud vähem kui pooltel nõukogu koosolekutel. 2012. aastal oli selliseid nõukogu liikmeid 1 – Tõnu Ääro.

3.3.2 – HÜT aruandes näidatakse ära majandusaasta jooksul tekkinud huvide konfliktid koos igakordsete lahendustega. Kuni käesoleva aruande allkirjastamise hetkeni ei ole OSPA nõukogu liikmed teavitanud äriühingu ühestki huvide konfliktist.

4. Teabe avaldamine ja aruandlus

OSPA täidab osaliselt HÜTi punkte 5.2 ja 5.3. Mittejärgitavad osad on järgmised:

- Punkt 5.2 – OSPA ei avalikusta aasta jooksul avalikustamisele kuuluva teabe (sealhulgas aastaaruanne, vahearuanDED, üldkoosoleku kokkukutsumise teade) avalikustamise kuupäevad majandusaasta alguses eraldi teates, nn finantskalendris. Samuti ei avalikusta OSPA nimetatud teadet ka oma veebilehel.
- Punkt 5.3 – OSPA ei pea veebilehel aktsionäridele kättesaadavaks tegema järgmist teavet või teeb seda vajadusel:
 - üldkoosoleku toimumise kuupäev, koht, päevakord ja muud üldkoosolekuga seotud andmed;
 - nõukogu poolt kinnitatud OSPA üldised strateegiasuunad;
 - vahearuanDED;
 - aktsionäridevahelised kokkulepped, mis käsitlevad aktsionäriõiguste kooskõlastatud teostamist (kui need on sõlmitud ja OSPA-le teada).

Ülaltoodud HÜTi punktide osaline mittejärgimine on tingitud asjaolust, et OSPA ei ole börsiettevõtte ning et ainuaktsionäriks on Eesti Vabariik ning aktsionäri õiguste teostajaks on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, mida esindab aktsionäride üldkoosolekul majandus- ja kommunikatsiooniminister. Aktsionäri õiguste teostamine ja esindaja volitused on sätestatud RVSis ning üldkoosolekute toimumine määratakse vastavalt vajadusele kooskõlastatult ainuaktsionäriaga. Lisaks on OSPA tegevus ning tegutsemisraamid reguleeritud detailsetl vedelkütusevaru seadusega, mistõttu eraldi strateegiasuundasid ei ole vaja.

5. Finantsaruandlus ja auditeerimine

Ainuaktsionäri otsusega valiti 2012., 2013, ja 2014. aasta majandusaasta audiitoriks BDO Eesti AS. Audiitori valik ja audiitorteenuse lepingu tingimused, s.h. tasu suurus, teenuse sisu ja ajakava, on nõukogu poolt heaks kiidetud.

OSPA täidab osaliselt HÜTi punkti 6.1.1. Mittejärgitavad osad on järgmised:

- avalikustada majandusaasta jooksul vahearuanDED
 - mittejärgimine on tingitud asjaolust, et aktsionär ei nõua vahearuanDED. OSPA ei ole börsiettevõtte ning ainuaktsionäriks on Eesti Vabariik ning aktsionäri õiguste teostajaks on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, mida esindab aktsionäride üldkoosolekul majandus- ja kommunikatsiooniminister;
- nõukogu koosolekul, kus vaadatakse läbi majandusaasta aruanne, osaleb nõukogu kutsel ka emitendi audiitor (järgitakse juhul, kui peetakse audiitori osalemist vajalikuks).

OSPA ei järgi HÜTi punkti 6.2.6 - Auditeerimise järelduste tutvustamisel nõukogule esitab audiitor muuhulgas:

- ülevaate auditeerimise käigust, koostööst sisekontrolli töötajate ja juhatusega, samuti olulistest teemadest, mida juhatusega arutati ning ettepanekutest, mida juhatuse raamatupidamise aastaaruande koostamisel arvesse ei võtnud;
- ülevaate audiitori sõltumatusel ja huvide konflikti puudumisest auditeerimise jooksul;
- analüüsi muutustest omakapitalis ja asjaoludest, mida ei ole kajastatud avalikustatavas aruandes, kuid mis on olulise tähtsusega emitendi finantsseisukorrast ja –tulemusest arusaamiseks;
- enda arvamuse ühekordsete kirjete, nende suhtes raamatupidamises kasutatava arvestuspõhimõtte ja selle mõju kohta;
- enda arvamuse tehtud finantsprognoside ja eelarve kvaliteedi kohta.

Audiitor esitab ülalkirjeldatud ülevaate, analüüsi ja arvamuse nõukogule kirjalikult.

OSPA välisauditilepingud on seni hõlmanud vaid majandusaasta aruannete auditeerimist.

OSPA lähtub audiitorteenuse seaduse § 59 lõike 1 punktist 1, mille kohaselt peavad audiitorteenuse ja seaduse alusel audiitorühingut esindav vandeaudiitor:

- iga kord enne avaliku huvi üksusega raamatupidamise aastaaruande kohustusliku auditi või ülevaate auditeerimise osutamiseks kliendilepingu sõlmimist kirjalikult kinnitama oma sõltumatust kliendist selle üksuse auditi komiteele;
- avalikustama igal kalendriaastal punktis 1 nimetatud kliendiks olevale avaliku huvi üksusele kutse- ja muu äritegevuse käigus osutatud teenuste üksikasjalikud ajalised mahud ja tasude suurus selle üksuse auditi komiteele;
- arutama korrapäraselt punktis 1 nimetatud kliendiks oleva avaliku huvi üksuse auditi komiteega enda sõltumatust ähvardavaid märkimisväärseid ohte ning rakendatud kaitsemeetmeid nende ohtude vältimiseks või vähendamiseks, võttes muu hulgas aluseks käesoleva seaduse § 47 lõike 3 kohaselt dokumenteeritu.

Raamatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2012	31.12.2011	Lisa nr
Varad			
Käibevara			
Raha	12 744 897	18 491 468	2
Nõuded ja ettemaksud	606 093	1 432 455	3,4,9
Varud	132 113 514	126 739 850	5,8,19
Kokku käibevara	145 464 504	146 663 773	
Põhivara			
Nõuded ja ettemaksud	12 609	0	3,9
Materiaalne põhivara	1 994	3 017	6
Kokku põhivara	14 603	3 017	
Kokku varad	145 479 107	146 666 790	
Kohustused ja omakapital			
Kohustused			
Lühiajalised kohustused			
Võlad ja ettemaksud	1 779 048	3 541 149	4,7,9
Kokku lühiajalised kohustused	1 779 048	3 541 149	
Kokku kohustused	1 779 048	3 541 149	
Omakapital			
Aktsiakapital nimiväärtuses	132 851 000	132 851 000	10
Kohustuslik reservkapital	610 791	282 340	
Muud reservid	6 298 070	576 464	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	3 357 610	2 846 826	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	582 588	6 569 011	
Kokku omakapital	143 700 059	143 125 641	
Kokku kohustused ja omakapital	145 479 107	146 666 790	

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2012	2011	Lisa nr
Müügitulu	11 355 956	21 254 220	11
Muud äritulud	0	27 172	12
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-4 746 260	-10 473 961	
Mitmesugused tegevuskulud	-5 717 663	-4 927 530	13
Tööjõukulud	-163 404	-150 124	14
Põhivara kulum ja väärtuse langus	-1 023	-1 659	6
Muud ärikulud	-193 743	-733 452	15
Ärikasum (kahjum)	533 863	4 994 666	
Finantstulud ja -kulud	48 725	1 574 345	16
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	582 588	6 569 011	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	582 588	6 569 011	

Koondkasumiaruanne

(eurodes)

	2012	2011	Lisa nr
Aruandeaasta kasum (kahjum)	582 588	6 569 011	
Muu koondkasum (-kahjum):			
Riskimaandamisinstrumentide ümberhindluse kasumid (kahjumid)	-8 170	0	9
Kokku muu koondkasum (-kahjum)	-8 170	0	
Aruandeaasta koondkasum (-kahjum)	574 418	6 569 011	

Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2012	2011	Lisa nr
Rahavood äritegevusest			
Ärikasum (kahjum)	533 863	4 994 666	
Korrigeerimised			
Põhivara kulum ja väärtuse langus	1 023	1 659	6
Kokku korrigeerimised	1 023	1 659	
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	182 724	35 775	
Varude muutus	-5 373 664	4 507 730	5
Äritegevusega seotud kohustuste ja ettemaksete muutus	-1 782 880	2 962 724	
Makstud intressid	0	-428	16
Kokku rahavood äritegevusest	-6 438 934	12 502 126	
Rahavood investeerimistegevusest			
Tasutud materiaalse ja immateriaalse põhivara soetamisel	0	-3 684	6
Laekunud intressid	118 897	76 484	
Muud väljamaksed investeerimistegevusest	-718 851	-145 547	
Muud laekumised investeerimistegevusest	1 314 706	1 084 551	
Kokku rahavood investeerimistegevusest	714 752	1 011 804	
Kokku rahavood	-5 724 182	13 513 930	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	18 491 468	5 063 766	2
Raha ja raha ekvivalentide muutus	-5 724 182	13 513 930	
Valuutakursside muutuste mõju	-22 389	-86 228	16
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	12 744 897	18 491 468	

Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

					Kokku
	Aktiivkapital nimiväärtuses	Kohustuslik reservkapital	Muud reservid	Jaotamata kasum (kahjum)	
31.12.2010	132 850 971	259 564	464 670	2 981 426	136 556 631
Aruandeaasta kasum (kahjum)	0	0	0	6 569 011	6 569 011
Muutused reservides	0	22 776	111 794	-134 571	-1
Muud muutused omakapitalis	29	0	0	-29	0
31.12.2011	132 851 000	282 340	576 464	9 415 837	143 125 641
Aruandeaasta kasum (kahjum)	0	0	0	582 588	582 588
Muutused reservides	0	328 451	5 721 606	-6 058 227	-8 170
31.12.2012	132 851 000	610 791	6 298 070	3 940 198	143 700 059

Vastavalt Eesti Vabariigi äriseadustikule ja ettevõtte põhikirjale teeb ettevõtte iga aasta puhaskasumist vähemalt 5%-lise eraldise kohustusliku reservkapitali kuni reservkapital moodustab vähemalt 10% aktiivkapitalist. Kohustuslikku reservkapitali ei tohi dividendidena välja maksta, kuid seda võib kasutada kahjumi katmiseks, kui kahjumeid ei ole võimalik katta vabast omakapitalist. Samuti võib kohustuslikku reservkapitali kasutada aktiivkapitali suurendamiseks.

Muude reservidena kajastatakse vedelkütuse varumaksete ülejäägi reserv, vedelkütusevarude rotatsioonide reserv ja rahavoo riskimaandamisinstrumentide reserv.

Vedelkütuse varumaksete ülejäägi reservi kasutatakse tegevuskulude katmiseks järgnevatel perioodidel. Vastav kohustus tuleneb vedelkütusevaru seaduse § 10 lõikest 4, mis sätestab, et kui kalendriaastal tasutud varumakse kogusumma ületab vastava kalendriaasta varu haldamiskulud, võetakse ülelaekunud summa arvesse järgmisel varumakse määra kehtestamisel. Eeltoodust tulenevalt ei tohi kalendriaastal ülelaekunud varumakset arvestada jaotamata kasumi hulka ning vastavas summas ülelaekunud varumakse kajastatakse seega vedelkütuse varumaksete ülejäägi reservina muude reservide real. Algsaldo 31.12.2011 oli 576 464. 2011 aastaaruande kinnitamisel hinnati vedelkütuse varumaksete ülejäägi reserv ümber, mille tulemusena vähenes reserv 165 318 võrra. Lõppsaldo 31.12.2012 oli 411 146.

Vedelkütusevarude rotatsioonide reserv on loodud tulevaste perioodide varude rotatsioonide võimaliku kahjumi katmiseks. Reserv tekkis 2011. a. vedelkütusevarude rotatsiooni tulemusel vana varu müügi maksumuse ja kaalutud keskmise soetusmaksumuse vahel. 2011 aastaaruande kinnitamisel otsustati moodustada vedelkütusevarude rotatsioonide reserv summas 5 895 094.

Rahavoo riskimaandamisinstrumentide reservis kajastatakse tuletisinstrumentide õiglase väärtuse muutuse efektiivset osa. Reserv moodustati 2012. a. kui kasutusele võeti rahavoo riskimaandamisinstrumentid. 2012 aastal moodustati rahavoo riskimaandamisinstrumentide reserv summas -8 170.

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur (ettevõtte) raamatupidamise aastaaruanne on koostatud vastavalt Eesti heale raamatupidamistavale ja kasutades soetusmaksumuse printsiipi, v.a. juhtudel, kui arvestuspõhimõtetes alljärgnevalt on kirjeldatud teisiti. Eesti hea raamatupidamistava on rahvusvaheliselt tunnustatud arvestuse ja aruandluse põhimõtetele tuginev raamatupidamistava, mille põhinõuded on kehtestatud Eesti Vabariigi raamatupidamise seadusega ja riigi raamatupidamise üldeeskirjas, mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid.

Raamatupidamise aastaaruandes kajastuvad olulised vara ja kohustuste hindamist mõjutavad asjaolud, mis ilmsid bilansipäeva ja aruande koostamispäeva vahel, kuid on seotud aruandeperioodil või varasematel perioodidel toimunud tehingutega.

Bilansipäevajärgsed sündmused, mida ei ole varade ja kohustuste hindamisel arvesse võetud, kuid mis oluliselt mõjutavad järgmise majandusaasta tulemust, on raamatupidamise aastaaruandes avalikustatud.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes.

Raha

Raha ekvivalentina kajastatakse rahavoogude aruandes lühiajalisi kõrge likviidsusega investeeringuid, mida on võimalik konverteerida teadaoleva summa raha vastu ning mille puhul puudub oluline turuväärtuse muutuse risk, sh. panga arvelduskontodel olev raha, kuni 12-kuulised tähtajalised katkestatavad deposiidid ning intressiturufondi osakud.

Välisvaluutas toimunud tehingud ning välisvaluutas fikseeritud finantsvarad ja -kohustused

Välisvaluutas fikseeritud tehingute kajastamisel võetakse aluseks tehingu toimumise päeval ametlikult kehtivad Euroopa Keskpannga valuutakursid. Välisvaluutas fikseeritud rahalised varad ja kohustused hinnatakse bilansipäeva seisuga ümber eurodesse bilansipäeval ametlikult kehtiva Euroopa Keskpannga valuutakursside alusel.

Ümberhindamise tulemusena saadud kursikasumid ja -kahjumid kajastatakse aruandeperioodi kasumiaruandes, kusjuures ärituludes ja -kuludes kajastatakse valuutakursi kasumid ja kahjumid, mis on seotud tarnijate ja ostjate arveldustega, muud valuutakursist tulenevad erinevused kajastatakse aga finantstuludes ja -kuludes.

Nõuded ja ettemaksud

Kõiki nõudeid (näit. nõuded ostjate vastu, viitlaekumised ning muud lühiajalised nõuded), välja arvatud edasimüügi eesmärgil omandatud nõudeid, kajastatakse bilansis üldjuhul korrigeeritud soetusmaksumuses.

Lühiajaliste nõuete korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega (miinus võimalikud allahindlused), mistõttu lühiajalisi nõudeid kajastatakse bilansis tõenäoliselt laekavas summas (mis on kajastatud näiteks arvel, lepingus või muul alusdokumendil).

Nõuete laekumise tõenäosuse hindamisel analüüsitakse võlgniku maksevõimet. Nõuete hindamisel võetakse arvesse nii bilansipäevaks teadaolevaid kui ka bilansipäeva järgselt selgunud asjaolusid, mis võivad mõjutada nõuete laekumise tõenäosust.

Kui nõue on algselt hinnatud ebatõenäoliselt laekuvaks ning kantud tegevuskuludesse, kuid hiljem selgub, et nõude laekumine on täiesti ebarealistlik, tunnistatakse nõue lootusetuks ning kantakse bilansist välja. Täiendavat kulu sel hetkel enam ei teki. Nõue loetakse lootusetuks, kui ettevõttel puuduvad igasugused võimalused nõude kogumiseks (näit. võlgnikule on väljakuulutatud pankrot ning pankrotipesas olevatest varadest ei piisa nõude tasumiseks).

Juhul, kui varem tehtud hinnang ebatõenäoliselt laekuvate või lootusetute nõuete summa kohta hiljem muutub, tuleb seda kajastada hinnangu muutuse perioodi kasumiaruandes ning mitte korrigeerida tagasiulatuvalt eelmisi perioode. Ebatõenäolise või lootusetu nõude laekumine tuleb näidata kulu vähendusena perioodis, mil laekumine toimub.

Varud

Tulenevalt ettevõtte põhitegevusest, milleks on Eesti Vabariigi vedelkütusevaru moodustamine ja haldamine ning selle uuendamise korraldamine, kajastab ettevõtte varudena eelnimetatud kütusevaru, mis võetakse arvele soetusmaksumuses, mis koosneb varude ostuhinnast, ostuga kaasnevast tollimaksust, muudest mittetagastatavatest maksudest ja soetamisega otseselt seotud veokuludest, millest on maha

arvatud hinnaalandid.

Raamatupidamise Toimkonna juhendis RTJ 4 «Varud» toodud varude definitsiooni järgi on varud sellised varad, mida hoitakse või toodetakse müügiks tavapärase äritegevuse käigus või tarbitakse tootmisprotsessis või teenuste osutamisel.

VKVS § 1 lõike 2 kohaselt on vedelkütusevaru riigi käsutuses või kontrolli all olev kindlaksmääratud naftatoodete kogus, mis moodustatakse riigi julgeoleku ja elanikkonna toimetuleku tagamiseks, energia ja kütuse varustamisega seotud rahvusvaheliste lepingute alusel võetud kohustuste täitmiseks ning majandustegevuse häirete vältimiseks või häirete mõju vähendamiseks naftatoodetega varustamise häirete korral. Toodud definitsioonist tulenevalt ei hoita vedelkütusevarusid tavapärase äritegevuse eesmärgil.

VKVS § 17 lõike 1 kohaselt võib varu haldaja (OSPA) varu müüa ainult turuhinnaga, kuid mitte madalama hinnaga kui vastava kütuseliigi kaalutud keskmine soetushind. Soetushinnast madalama hinnaga müük on lubatud majandus- ja kommunikatsiooniministri loal.

Vastavalt VKVS-ile saab varude realiseerimine toimuda vaid kütuste varustusraskuste korral, see tähendab olukorras, mil turul valitseb kütuste defitsiit, või varude roteerimise ajal. Viimasel juhul tuleb kütuse hinnariski maandamiseks kasutada vastavaid tuletisinstrumente. Samuti võib varusid müüa varude vähendamise eesmärgil, kui kolmel järjestikusel aastal varu olemasolev kogus ületab kohustuslikku varu kogust. Sellisel juhul võib varu müüa selle koguse ulatuses, mis ületab kohustusliku varu koguse rohkem kui viis protsenti.

Varude soetusemaksumuse kindlaks määramisel kasutatakse kaalutud keskmise soetushinna meetodit.

Materiaalne ja immateriaalne põhivara

Materiaalseks põhivaraks loetakse varasid, mille kasulik eluiga on üle ühe aasta. Varad, mille kasulik eluiga on üle 1 aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla 2 000 euro, kajastatakse kuni kasutusele võtmiseni väheväärtusliku inventarina (varudena) ja vara kasutusele võtmise hetkel kantakse 100%-liselt kulusse.

Materiaalne põhivara võetakse arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast ja otseselt soetamisega seotud kulutustest.

Edaspidi kajastatakse materiaalselt põhivara bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumuleeritud amortisatsioon ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused.

Juhul, kui materiaalse põhivara objekt koosneb üksteisest eristatavatest komponentidest, millel on erinevad kasulikud eluead, võetakse need komponendid raamatupidamises arvele eraldi varaobjektidena, määrates neile eraldi amortisatsiooninormid vastavalt kasulikule elueale.

Materiaalse põhivara amortiseerimisel kasutatakse lineaarse amortisatsiooni meetodit. Amortisatsiooninorm määratakse igale põhivara objektile eraldi sõltuvalt selle kasulikust elueast.

Vara amortiseerimine lõpetatakse kui vara lõppväärtus, milleks on summa, mida ettevõtte saaks vara võõrandamisel täna, juhul kui vara oleks sama vana ja samas seisukorras, nagu ta on eeldatavasti tema kasuliku eluea lõppedes, ületab tema bilansilist jääkmaksumust.

Materiaalse põhivara amortisatsioonimeetodid, -normid ja lõppväärtused vaadatakse üle vähemalt iga majandusaasta lõpul ja kui uued hinnangud erinevad eelnevatest, kajastatakse muutused raamatupidamislike hinnangute muutustena, s.t edasiulatuvalt.

Materiaalse põhivara kajastamine lõpetatakse vara võõrandamisel või siis, kui ettevõtte ei eelda selle vara kasutamist või müügist enam majandusliku kasu saamist. Materiaalse põhivara kajastamise lõpetamisest tekkivad kasumid ja kahjumid kajastatakse selle perioodi, millal kajastamine lõpetati, kasumiaruandes real "muud äritulud" või "muud ärikulud".

Põhivara arvelevõtmise alampiir 2000

Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)

Põhivara grupi nimi	Kasulik eluiga
Arvutid ja arvutisüsteemid	3

Rendid

Rendilepingut loetakse kapitalirendiks juhul, kui kõik olulised vara omandiga seonduvad riskid ja hüved kanduvad üle rentnikule, vastasel juhul loetakse rendilepingut kasutusrendiks.

Kasutusrendi puhul kajastab renditavat vara oma bilansis rendileandja. Kasutusrendi maksed kajastatakse rendiperioodi jooksul lineaarselt kuluna.

Finantskohustused

Finantskohustused võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, milleks on finantskohustuse eest saadud tasu õiglane väärtus. Edaspidi kajastatakse finantskohustusi nende korrigeeritud soetusmaksumuses, kasutades efektiivset intressimäära. Tehingukulud võetakse arvesse efektiivse intressimäära arvutamisel ning kantakse kuludesse finantskohustuse eluea jooksul.

Edasimüügi eesmärgil soetatud finantskohustusi kajastatakse nende õiglasest väärtusest ning õiglase väärtuse muutused kajastatakse kasumiaruandes.

Finantskohustustega kaasnev intressikulu kajastatakse tekkepõhiselt perioodikuluna kasumiaruande real "finantstulud ja -kulud". Finantskohustuse kajastamine lõpetatakse siis, kui see on tasutud, tühistatud või aegunud.

Eraldised ja tingimuslikud kohustused

Bilansis kajastatakse eraldis juhul, kui ettevõttele lasub enne bilansipäeva toimunud kohustavast sündmusest tulenevalt juriidiline või tegevusest tingitud kohustus, mille realiseerumine on tõenäoline ja mille kohustuse summat on võimalik usaldusväärselt mõõta.

Lubadused, garantiid ja muud kohustused, mis teatud tingimustel võivad tulevikus muutuda kohustusteks, kuid mille realiseerumise tõenäosus on juhtkonna hinnangul väiksem kui mitterealiseerumise tõenäosus, on avalikustatud tingimuslike kohustustena raamatupidamise aastaaruande lisades.

Maksustamine

Dividendide väljamaksmisega kaasnevat ettevõtte tulumaksu kajastatakse kohustusena ja kasumiaruandes tulumaksukuluna samal perioodil kui dividendid välja kuulutatakse, sõltumata sellest, millise perioodi eest need on välja kuulutatud või millal need tegelikult välja makstakse. Maksimaalne võimalik tulumaksukohustuse summa, mis võiks kaasneda dividendide välja maksmisega, on ära toodud aastaaruande lisades.

Seotud osapooled

Eesti Vedelkütusevaru Agentuur AS aastaaruande koostamisel on loetud seotud osapoolteks omanikku (Eesti Vabariik) ja omaniku kontrolli all olevaid ettevõtteid ning juhatuse ja nõukogu liikmeid ning nendega seotud isikuid.

Tulud

Ettevõtte tuluks on vedelkütusevarude haldamiskulude katteks tasutavad varumaksud. Varumakse maksjateks on kütuseaktsiisi maksjad, aktsiisimaksja puudumise korral isikud, kes kütuse tarbimisse lubavad või ka isikud, kes varustavad Eestis tangitavat õhusõidukit lennukipetrooli või lennuki- ja reaktiivmootoribensiiniga. Varumakse tasutakse ilma eelneva nõudeta varu haldaja arvelduskontole hiljemalt iga kuu 15. kuupäevaks suuruses, mis vastab importija nimel eelneval kalendrikuul tarbimisse lubatud kütuse kogusele ja kehtivale varumakse määrale.

2012. aasta käibest moodustas suure osa vedelkütusevarude roteerimisvajadusest tingitud varude müügid.

Tulu kajastatakse saadud või saadaoleva tasu õiglasest väärtusest.

Tulu teenuste müügist kajastatakse teenuse osutamisel.

Tulu kaupade müügist kajastatakse siis, kui olulised kauba omandiga seonduvad riskid ja hüved on läinud üle müüjalt ostjale, kui tulu müügi tehingust saab usaldusväärselt mõõta, kui tehingust saadava tasu laekumine on tõenäoline ja kui tehinguga seotud kulutusi on võimalik usaldusväärselt hinnata.

Intressitulud kajastatakse tekkepõhiselt lähtudes sisemisest intressimäärast.

Kulud

Kulusid kajastatakse samas perioodis, kui kajastatakse nendega seotud tulusid. Kulutused, mis tõenäoliselt osalevad majandusliku kasu tekitamisel järgmistel perioodidel, kajastatakse nende tekkimise hetkel varana ning kajastatakse kuluna perioodi(de)l, mil nad loovad majanduslikku kasu (näiteks kulutused materiaalsele põhivarale). Kulutused, mis osalevad majandusliku kasu tekitamisel aruande perioodil

või ei osale majandusliku kasu tekitamisel, kajastatakse kuluna nende tekkimise perioodil.

Kohustuslik reservkapital

Vastavalt Eesti Vabariigi äriseadustikule ja ettevõtte põhikirjale teeb ettevõtte iga aasta puhaskasumist vähemalt 5%-lise eraldise kohustuslikku reservkapitali kuni reservkapital moodustab vähemalt 10% aktsiakapitalist. Kohustuslikku reservkapitali ei tohi dividendidena välja maksta, kuid seda võib kasutada kahjumi katmiseks, kui kahjumeid ei ole võimalik katta vabast omakapitalist. Samuti võib kohustuslikku reservkapitali kasutada aktsiakapitali suurendamiseks.

Tuletisinstrumentid ja riskimaandamine

Tuletisinstrumente kajastatakse nende esmasel arvelevõtmisel õiglases väärtuses tuletisinstrumenti lepingu sõlmimise kuupäeval. Pärast esmast kajastamist hinnatakse neid igal bilansipäeval ümber nende hetke õiglasele väärtusele. Väärtuse muutusest tekkinud kasumite või kahjumite kajastamise meetod sõltub sellest, kas tuletisinstrument on määratletud riskimaandamisinstrumentina (sh valuuta- ja kütusehinna SWAP tehingud) ja kui on, siis maandatava objekti olemusest.

Kuni 2011. a. lõpuni kajastati tuletisinstrumente õiglases väärtuses läbi kasumiaruande.

Tehingu sõlmimisel dokumenteerib ettevõtte riskimaandamisinstrumentide ja maandatavate objektide vahelise suhte, riskimaandamise eesmärgid ja erinevate riskimaandamise tehingute sooritamise strateegia. Samuti dokumenteeritakse nii tehingu sõlmimisel kui ka jooksvalt, kas riskimaandamistehingutes kasutatavad tuletisinstrumentid on efektiivsed maandatavate objektide õiglaste väärtuste ja rahavoogude muutuste tasaarveldamisel.

Riskimaandamise tuletisinstrumentide kogu õiglast väärtust liigitatakse kas pikaajalise vara või kohustusena, kui maandatava objekti järelejäänud eluiga on rohkem kui 12 kuud ja lühiajalise vara või kohustusena, kui maandatava objekti järelejäänud eluiga on vähem kui 12 kuud.

Rahavoo riskimaandamine

2012 aastast kasutab ettevõtte rahavoo riskimaandamisinstrumente, mille eesmärgiks on fikseerida kütuse hinnad ning maandada kütusehinna muutumise riski.

Rahavoo riskimaandamisena määratletud ja selleks kvalifitseeruvate tuletisinstrumentide õiglase väärtuse muutuse efektiivset osa kajastatakse omakapitalis. Ebaefektiivse osaga seotud kasumit või kahjumit kajastatakse koheselt kasumiaruandes.

Riskimaandamisinstrumentide lepingud on sõlmitud mahus, mis vastavad roteeritavate vedelkütusevarude kogusele. Samuti on üks-ühele vastavuses nii hinnastamisperiood kui ka hinnastamisel kasutatav alusvara. Riskimaandamisinstrumentid on bilansipäeval hinnatud ümber nende hetke õiglasele väärtusele.

Omakapitalis kajastatud summasid kajastatakse kasumiaruandes nendel perioodidel, mil maandatav objekt mõjutab kasumit või kahjumit (näiteks kui leiab aset maandatav müük).

Realiseerunud hinna või valuutakursi katmisest tekkinud summad loetakse vastavalt ostusumma (varud) või müügisumma (tulud) koosseisu, olenemata, kas need olid hinna või valuutakursi kõikumise maandamiseks sõlmitud lepingud või mitu lepingut sealjuures oli.

Kui riskimaandamisinstrumenti maandamine ei vasta enam riskimaandamisarvestuse kriteeriumitele, jääb omakapitalis sisalduv kumulatiivne kasum või kahjum omakapitali ja kajastatakse kasumiaruandes eeldatava tulevikusündmuse lõplikul kajastamisel. Kui prognoositava tehingu toimumisi enam ei eeldata, kajastatakse omakapitalis sisalduv riskimaandamisinstrumenti kasum või kahjum kasumiaruandes finantstulude või -kuludena.

Tuletisinstrumente, mis on määratletud riskimaandamisinstrumentina, kajastatakse bilansipäeval õiglases väärtuses ühelt poolt omakapitalis rahavoo riskimaandamisinstrumentide reservis ja teiselt poolt varana või kohustusena.

Tuletisinstrumente, mida ei ole määratletud riskimaandamisinstrumentina, kajastatakse õiglases väärtuses läbi kasumiaruande. Selliste tuletisinstrumentide õiglase väärtuse muutusest tulenevad kasumid ja kahjumid kajastatakse kasumiaruandes finantstulude või -kuludena.

Riskimaandamise efektiivsuse hindamine

Juhatus hindab riskimaandamisinstrumenti efektiivsust tasaarvestades avatud positsioonid maandatava instrumenti rahavoogude muutuste osas, millised on omistatavad maandatud riskile. Riskimaandamise efektiivsus seisneb sõlmitud SWAP lepingu ning samas mahus ja samadel alustel toimuva maandatava objekti ostu-müügilepingu koostoimes. Nimelt juhul, kui riskimaandamisinstrument on sõlmitud mahus, mis vastab müüdava või soetatava objekti kogusele ning kui hinnastamisperiood kui ka hinnastamisel kasutatav alusvara on üks-ühele vastavuses, on riskimaandamise efektiivsus väga kõrge.

Riskimaandamise efektiivsuse hindamisel tuleb hinnata rahavoo riskimaandamisinstrumendi vastavust IAS 39 par 88 kirjeldatud tingimustele.

Riskimaandamise efektiivsust hinnatakse järgmistel hetkedel:

- riskimaandamistehingu tegemise hetkel
- bilansipäeval
- riskimaandamistehingu realiseerumise päeval

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2012	31.12.2011
Arvelduskontod	544 897	420 893
Tähtajalised hoiused	12 200 000	18 070 575
Kokku raha	12 744 897	18 491 468

Tähtajalised hoiused hõlmavad lisa 8 kajastatud tingimuslike kohustuste täitmiseks vajalikke vahendeid summas 3,3 mln. eurot, samuti vahendeid, mis on saadud varude roteerimise käigus 2012. a. detsembris realiseeritud varude müügist ning mis soetatakse tagasi roteerimisperioodi lõpus ajavahemikus 2013. a. detsember - 2014. a. märts. Vastavaks soetusmaksumuseks on arvestatud 3,6 mln. eurot.

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2012	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Nõuded ostjate vastu	545 912	545 912	0	0	
Ostjatelt laekumata arved	545 912	545 912	0	0	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	7 735	7 735	0	0	4
Muud nõuded	1 874	1 874	0	0	
Intressinõuded	1 874	1 874	0	0	
Ettemaksed	50 572	50 572	0	0	
Tulevaste perioodide kulud	50 015	50 015	0	0	
Muud makstud ettemaksed	557	557	0	0	
Muud pikaajalised nõuded	12 609	0	12 609	0	9
Kokku nõuded ja ettemaksed	618 702	606 093	12 609	0	
	31.12.2011	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Nõuded ostjate vastu	719 966	719 966	0	0	
Ostjatelt laekumata arved	719 966	719 966	0	0	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	13 928	13 928	0	0	4
Ettemaksed	53 049	53 049	0	0	
Tulevaste perioodide kulud	52 492	52 492	0	0	
Muud makstud ettemaksed	557	557	0	0	
Muud lühiajalised nõuded	645 512	645 512	0	0	9
Kokku nõuded ja ettemaksed	1 432 455	1 432 455	0	0	

Muude nõuete all on kajastatud tuletisinstrumendi positiivne turuväärtus aastalõpu seisuga summas 12 609 (2011: 645 512). 2012 pikaajalise nõude tähtaeg on veebruar 2014. Tuletisinstrumentidest annab ülevaate lisa 9.

Ettevõtte klientideks on kütuse ettevõtted, kes vastavalt EV Vedelkütusevaru seadusele kohustuvad tasuma varumakset tarbimisse toodud kütuselt.

Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

	31.12.2012		31.12.2011	
	Ettemaks	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Käibemaks	7 735	1 234 634	13 928	19 099
Üksikisiku tulumaks	0	2 131	0	1 939
Erisoodustuse tulumaks	0	377	0	0
Sotsiaalmaks	0	3 905	0	3 256
Kohustuslik kogumispension	0	185	0	177
Töötuskindlustusmaksed	0	49	0	33
Intress	0	0	0	38
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	7 735	1 241 281	13 928	24 542

31.12.2012 aasta käibemaksu ettemaks summas 7 735 eurot (2011: 13 928) on Taani Kuningriigist tagasi saadav käibemaks.

Lisa 5 Varud

(eurodes)

	31.12.2012	31.12.2011	Lisa nr
Vedelkütusevarud	132 113 514	126 739 850	19
Kokku varud	132 113 514	126 739 850	

Lisa 6 Materiaalne põhivara

(eurodes)

			Kokku
	Arvutid ja arvuti-süsteemid	Masinad ja seadmed	
31.12.2010			
Soetusmaksumus	8 684	8 684	8 684
Akumuleeritud kulum	-7 692	-7 692	-7 692
Jääkmaksumus	992	992	992
Ostud ja parendused	3 684	3 684	3 684
Amortisatsioonikulu	-288	-288	-288
Muud muutused	-1 371	-1 371	-1 371
31.12.2011			
Soetusmaksumus	10 997	10 997	10 997
Akumuleeritud kulum	-7 980	-7 980	-7 980
Jääkmaksumus	3 017	3 017	3 017
Ostud ja parendused	0	0	
Amortisatsioonikulu	-1 023	-1 023	-1 023
31.12.2012			
Soetusmaksumus	8 854	8 854	8 854
Akumuleeritud kulum	-6 860	-6 860	-6 860
Jääkmaksumus	1 994	1 994	1 994

Lisa 7 Võlad ja ettemaksud

(eurodes)

	31.12.2012	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Võlad tarnijatele	509 246	509 246	0	0	
Võlad töövõtjatele	7 742	7 742	0	0	
Maksuvõlad	1 241 281	1 241 281	0	0	4
Muud lühiajalised kohustused	20 779	20 779	0	0	9
Kokku võlad ja ettemaksud	1 779 048	1 779 048	0	0	

	31.12.2011	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Võlad tarnijatele	3 491 641	3 491 641	0	0	
Võlad töövõtjatele	5 336	5 336	0	0	
Maksuvõlad	24 542	24 542	0	0	4
Muud võlad	19 630	19 630	0	0	
Kokku võlad ja ettemaksud	3 541 149	3 541 149	0	0	

Muude lühiajaliste kohustuste all on kajastatud tuletisinstrumenti negatiivne turuväärtus aastalõpu seisuga summas 20 779 (2011: 0). Tuletisinstrumentidest annab ülevaate lisa 9.

Lisa 8 Tingimuslikud kohustused ja varad

(eurodes)

	31.12.2012	31.12.2011	Lisa nr
Tingimuslikud kohustused			
Delegeeritud varude maksumus	3 296 763	4 944 108	19
Kokku tingimuslikud kohustused	3 296 763	4 944 108	

Tingimuslike kohustustena on kajastatud delegeeritud varu lepingute alusel hoiustatud vedelkütusevarud. Sõlmitud lepingute järgi on OSPA-I õigus võimaliku vedelkütuste varustamisraskuse korral need varud välja osta. Samuti osutub see vajalikuks olukorras, kus delegeeritud varu lepingud asendatakse hoiulepingutega. Säärase tingimusliku kohustusega arvestatakse ka OSPA iga-aastases eelarves. Delegeeritud varu lepingute alusel hoitud varudest annab ülevaate lisa 19.

Lisa 9 Tuletisinstrumendid

(eurodes)

	31.12.2012		31.12.2011	
	Varad	Kohustused	Varad	Kohustused
Tuletisinstrumendid	12 609	20 779	645 512	0
Tuletisinstrumendid kokku	12 609	20 779	645 512	0

Seoses 2012. a. detsembris alustatud diislikütusevarude roteerimisega on ettevõtte varude rotatsioonide lõpuleviimise tagamiseks fikseerinud kütuse hinnad nii vana varu müügiks kui ka uue varu tagasisoetamiseks.

Ettevõttel on 19.12.2012 sõlmitud alljärgnevad kütuse-SWAP lepingud Swedbank AS-iga:

- 4 900 tonni diislikütuse müügiks hinnaga 958,75 USD/tonn. Tehinguga on maandatud risk kütuse maailmaturuhinna languse vastu. Tehing realiseerub jaanuaris 2013.
- 4 900 tonni diislikütuse ostuks hinnaga 930 USD/tonn. Tehinguga on maandatud risk kütuse maailmaturuhinna tõusu vastu. Tehing realiseerub veebruaris 2014.

Seisuga 31.12.2012 on tehingud kajastatud õiglasel väärtuses ühelt poolt kui vara summas 12 609 eurot ja teiselt poolt kui kohustus summas 20 779 eurot. Riskimaandusinstrumentide summaarne tulem on kajastatud omakapitalis rahavoo riskimaandamisinstrumentide reservis summas -8 170 eurot (2011: 0).

Lisa 10 Aktsiakapital

(eurodes)

	31.12.2012	31.12.2011
Aktsiakapital	132 851 000	132 851 000
Aktsiate arv (tk)	1 328 510	1 328 510
Aktsiate nimiväärtus	100	100

Seisuga 31.12.2012. a. on ettevõtte aktsiakapital 132 851 000 eurot, sealjuures ettevõtte minimaalne aktsiakapital on 50 000 000 (viiskümmend miljonit) eurot ja põhikirjajärgselt maksimaalne aktsiakapital ilma põhikirja muutmata saab olla 200 000 000 (kakssada miljonit) eurot.

AS Eesti Vedelikütusevaru Agentuur omanik on Eesti Vabariik ja aktsiate valitsejaks on Majandus ja Kommunikatsiooniministeerium.

Lisa 11 Müügitulu

(eurodes)

	2012	2011
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Eesti	11 355 956	10 042 509
Soome	0	142 022
Taani	0	2 975 452
Rootsi	0	8 094 237
Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku	11 355 956	21 254 220
Kokku müügitulu	11 355 956	21 254 220
Müügitulu tegevusalade lõikes		
Vedelkütuse varumaksud	5 369 602	4 875 820
Kütuse müük	5 986 041	16 369 055
Muude kaupade ja teenuste müük	313	9 345
Kokku müügitulu	11 355 956	21 254 220

Lisa 12 Muud äritulud

(eurodes)

	2012	2011
Trahvid, viivised ja hüvitised	0	26 600
Muud	0	572
Kokku muud äritulud	0	27 172

Lisa 13 Mitmesugused tegevuskulud

(eurodes)

	2012	2011
Üür ja rent	6 480	7 020
Energia	1 527	650
Elektrienergia	904	506
Soojusenergia	623	144
Mitmesugused bürookulud	6 529	13 157
Lähetuskulud	12 653	8 169
Koolituskulud	1 433	482
Riiklikud ja kohalikud maksud	800	104
Kulu ebatõenäoliselt laekuvatest nõuetest	-20	231
Kütuse ladustamise, analüüsi, kontrolli ja pumpamise kulud	5 325 145	4 821 777
Liikmemaksud, osavõtutasud	256 000	0
Kütuse kindlustuskulud	75 199	41 171
Muud	31 917	34 769
Kokku mitmesugused tegevuskulud	5 717 663	4 927 530

Lisa 14 Tööjõukulud

(eurodes)

	2012	2011
Palgakulu	122 765	112 742
Sotsiaalmaksud	40 639	37 382
Kokku tööjõukulud	163 404	150 124
Töötajate keskmine arv taandatud täistööajale	3	3

Lisa 15 Muud ärikulud

(eurodes)

	2012	2011
Kahjum valuutakursi muutustest	193 556	733 452
Trahvid, viivised ja hüvitised	114	0
Muud	73	0
Kokku muud ärikulud	193 743	733 452

Lisa 16 Finantstulud ja -kulud

(eurodes)

	2012	2011
Intressitulud	120 771	76 485
Intressitulu hoiustelt	118 611	74 397
Muud intressitulud	2 160	2 088
Intressikulud	0	-428
Muud intressikulud	0	-428
Kasum (kahjum) valuutakursi muutustest	-22 389	-86 228
Muud finantstulud ja -kulud	-49 657	1 584 516
Kokku finantstulud ja -kulud	48 725	1 574 345

Muude finantstulude- ja kulude all on kajastatud valuuta SWAP ning optioonitehingute tulemusena tekkinud kasumid/kahjumid.

Lisa 17 Tulumaks

(eurodes)

Ettevõtte potentsiaalne tulumaksukohustus

Ettevõtte jaotamata kasum seisuga 31.12.2012. a moodustab 3 940 198 (2011: 9 415 837) eurot. Maksimaalne võimalik tulumaksukohustuse summa, mis võiks kaasnedda kogu jaotamata kasumi väljamaksmisel dividendidena, on 827 442 (2011: 1 977 326) eurot. Seega saab dividendidena välja maksta 3 112 756 (2011: 7 438 511) eurot.

Maksimaalse võimaliku tulumaksukohustuse arvestamisel on lähtutud eeldusest, et jaotatavad netodividendid ja nende maksmisega kaasnev tulumaksukulu kokku ei või ületada jaotuskõlblikku kasumit seisuga 31.12.2012. a.

Lisa 18 Seotud osapooled

(eurodes)

Saldod seotud osapooltega rühmade lõikes

	31.12.2012		31.12.2011	
	Nõuded	Kohustused	Nõuded	Kohustused
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	0	5 627	0	11 358
Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikust omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad	262 425	62 463	211 088	2 941 872

2012	Ostud	Müügid	Antud laenud	Antud laenude tagasimaksud	Saadud laenud	Saadud laenude tagasimaksud
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	43 002	235	0	0	0	0
Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikust omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad	624 626	8 292 911	0	0	0	0
2011	Ostud	Müügid	Antud laenud	Antud laenude tagasimaksud	Saadud laenud	Saadud laenude tagasimaksud
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	38 323	0	0	0	0	0
Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikust omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad	2 941 871	5 763 328	0	0	0	0

Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused		
	2012	2011
Arvestatud tasu	110 269	100 956

2012. aasta juhatuse liikmete ja nõukogu liikmete tasud moodustasid kokku vastavalt 96 015 (2011: 85 394) eurot ja 14 254 (2011: 15 562) eurot.

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur omanik on Eesti Vabariik.

Vastavalt vedelkütusevaru seaduse §-le 14 on ettevõtte nõukogus esindatud nii riigi kui kütuse müüjaid ühendava organisatsiooni esindajad. Kütuse müüjaid esindavate nõukogu liikmetega seotud ettevõtted võivad olla kütuseturul tegutsevad sellised kütuseettevõtted, kes tarnivad ettevõttele kütust või kellele ettevõtte müüb kütust s.h. ka võimalike vedelkütuste varustamisraskuste korral. Lisaks on kütuste müügiga tegelevad äriühingud enamasti ka kütuste hoiustamise teenuse pakkujad ning ka varude haldamiskulude katmiseks tasutavate varumaksete maksjad.

Säärase erisuse sätestamine vedelkütusevaru seaduses tulenes majandustegevuses osalevate kütuseettevõtete kaasamise vajadusest, mis on seotud nii vedelkütusevarude haldamiskulude finantseerimisega kütuseettevõtete poolt kui ka vajadusega varude optimaalseks haldamiseks ning varude efektiivseks kasutuselevõtuks varustamisraskuste korral.

Kütuse müüjaid esindavate nõukogu liikmete huvide konflikti vältimiseks on ettevõtte nõukogu otsuse järgi ettevõtte juhatuse liikmetel lubatud äriseadustiku § 306 lõike 3 põhjal esitada ettevõtte pooleliolevatele või lõpetatud hangetele esitatud pakkumisi puudutavat teavet ja dokumente vaid vedelkütusevaru seaduse § 14 lõike 8 kohaselt riiki esindavatele nõukogu liikmetele. Vastavalt ettevõtte põhikirjale ei ole kütuse müüjate poolsetel nõukogu liikmetel õigust saada juhatuse ega ettevõtte töötajatelt informatsiooni, mis sisaldab vedelkütuse müüjaid puudutavat maksusaladust sisaldavat teavet. Lisaks vastavalt majandus- ja kommunikatsiooniministri 12.01.2006 määruse nr 5 „Vedelkütusevaru moodustamiseks ja hoidmiseks korraldatavate hangete läbiviimise põhimõtted ja vedelkütusevaruga seotud lepingute üldtingimused“ § 2 lõikele 3 ei tohi hangete hindamiskomisjoni kuuluda ettevõtte nõukogus kütuse müüjaid esindavad nõukogu liikmed.

Lisa 19 "Lisa 5 Varud" täiendav lisa

OSPA bilansis olevad vedelkütusevarud, 31.12.2012

Kütus	Kogus, tonn	Aktsiis makstud (AM) *1	Tihedus, kg/m3	Hoiustaja	Asukoht
Bensiin	3 987.190		752.3	St1 Energy AB	Rootsi Södertälje
Bensiin	4 147.110	AM	736.9	Tartu Terminaal AS	Eesti Tartu
Bensiin	2 148.831		747.0	Petkam AS	Eesti Maardu
Bensiin	1 451.169		739.8	Petkam AS	Eesti Maardu
Bensiin	5 400.000	AM	738.5	Tartu Terminaal AS	Eesti Tartu
Bensiin	13 685.642		738.0	Teboil AB OY	Soome Hamina
Bensiin	6 825.866		745.4	Teboil AB OY	Soome Hamina
Bensiin	2 207.103		735.7	Petkam AS	Eesti Maardu
Bensiin	6 860.133		742.0	Teboil AB OY	Soome Hamina
Bensiin	11 835.216		748.2	Alexela Logistics AS	Eesti Paldiski
Bensiin	8 758.582		742.6	Alexela Logistics AS	Eesti Paldiski
Bensiin	6 040.000		755.0	St1 Energy AB	Rootsi Luleå
Bensiin	1 421.499		748.6	Tartu Terminaal AS	Eesti Tartu
Bensiin	7 120.153		745.7	Teboil AB OY	Soome Turu
Diislikütus	2 552.971		835.2	Viljandi Naftabaas OÜ	Eesti Viljandi
Diislikütus	17 333.903		834.8	Nordic Storage AB	Rootsi Piteå
Diislikütus	7 611.124		833.9	Teboil AB OY	Soome Turu
Diislikütus	1 600.000	AM	827.5	Tartu Terminaal AS	Eesti Tartu
Diislikütus	10 955.000	AM	839.6	Tartu Terminaal AS	Eesti Tartu
Diislikütus	20 716.130		831.3	Baltic Tank OY	Soome Turu
Diislikütus	16 663.215		833.7	Nordic Storage AB	Rootsi Malmö
Diislikütus	10 376.339		830.1	Nordic Storage AB	Rootsi Malmö
Diislikütus	2 515.511		837.5	Kroodi Terminal AS	Eesti Maardu
Diislikütus	7 943.920		819.5	Teboil AB OY	Soome Hamina
Diislikütus	4 296.824		828.7	Viljandi Naftabaas OÜ	Eesti Viljandi
Diislikütus	24 115.857		830.9	Alexela Logistics AS	Eesti Paldiski
Diislikütus	644.416		830.9	Petkam AS	Eesti Maardu
Diislikütus	3 510.589		822.2	NCC & PO AS	Eesti Maardu
Diislikütus	12 937.164		824.2	Oiltanking Tallinn AS	Eesti Muuga
Diislikütus	39.411		822.1	Petkam AS	Eesti Maardu
Lennukipetrool	2 008.500		803.4	BP Aviation A/S	Taani Kopenhaagen
Lennukipetrool	4 030.000		794.7	Shell Aviation Sweden AB	Rootsi Gävle

	Keskmine soetushind (ilma maksudeta), EUR/t	Soetusmaksumus (ilma maksudeta) EUR	Soetusmaksumus (koos maksudega) EUR
Bensiin	81 888.494	511.452714	41 882 092.50
Diislikütus	143 812.374	525.151140	75 523 232.13
Lennukipetrool	6 038.500	665.168666	4 016 620.99
Masuut	0.000	0.000000	0.00
KOKKU:	231 739.368		121 421 945.62
			132 113 514.21

*1) Kütused, millelt on makstud kütuseaktsiisi kokku summas 10 691 568.59 eurot.

OSPA delegeritud varud, 31.12.2012

Kütus	Kogus tonn	Turuhind USD/t	Hoiustaja	Asukoht	Preemia USD/t	Maksumus EUR
Lennukipetrool	3 100.000	1 010.33	N-Terminaal Hulgi AS	Eesti Miiduranna	31.00	2 446 659.85
Raske kütteõli	1 732.000	607.59	NT Marine AS	Eesti Kopli	40.00	850 102.99
KOKKU:	4 832.000					3 296 762.79
EUR/USD (31.12.2012)	1.3194					

2012. a. bilansipäeval oli OSPA bilansis vedelkütusevarusid kokku 231 739.368 tonni, millede summaarne soetusmaksumus oli 132 113 514.21 eurot (sisaldab kütuseaktsiisi summas 10 691 568.59 eurot).

Delegeritud varusid oli bilansipäeval kokku 4 832 tonni turuväärtusega 3 296 762.79 eurot, mis on kajastatud tingimuslike kohustustena lisas 8. Turuväärtuse arvutamisel on kasutatud Platts'i 2012. a. detsembri keskmiseid lennukipetrooli ja raske kütteõli hindasid vastavalt 1010.33 ja 607.59 USD/t. Dollari kursina on kasutatud Euroopa Keskpanga 31.12.2012 EURUSD kurssi 1.3194.

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 25.03.2013

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur (registrikood: 11124171) 01.01.2012 - 31.12.2012 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
ALAN VAHT	Juhatuseliige	25.03.2013
PRIIT ENOK	Juhatuseliige	25.03.2013

SÕLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur aktsionäridele

Oleme auditeerinud AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur raamatupidamise aastaaruannet, mis sisaldab bilanssi seisuga 31.12.2012, kasumiaruannet, koondkasumiaruannet, rahavoogude aruannet ja omakapitali muutuste aruannet eeltoodud kuupäeval lõppenud majandusaasta kohta, aastaaruande koostamisel kasutatud oluliste arvestuspõhimõtete kokkuvõtet ning muid selgitavaid lisa. Auditeeritud raamatupidamise aastaaruanne on esitatud lehekülgedel 8 kuni 27.

Juhtkonna kohustus raamatupidamisaruannete osas

Juhtkond vastutab raamatupidamise aastaaruande koostamise ja õiglase esitamise eest kooskõlas Eesti hea raamatupidamistavaga ning sellise sisekontrolli eest, mida juhtkond peab vajalikuks, et võimaldada pettusest või veast tuleneva olulise väärkajastamiseta raamatupidamise aastaaruande koostamist.

Vandeaudiitori kohustus

Meie kohustuseks on avaldada oma auditi põhjal arvamust selle raamatupidamise aastaaruande kohta. Viisime oma auditi läbi kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimisstandarditega (Eesti). Nende standardite kohaselt on nõutav, et oleme kooskõlas eetikanõuetega ning planeerime ja viime auditi läbi omandamiseks põhjendatud kindluse selle kohta, kas raamatupidamise aastaaruanne on olulise väärkajastamiseta.

Audit hõlmab raamatupidamise aastaaruandes esitatud arvnaajate ja avalikustatud informatsiooni kohta auditi tõendusmaterjali hankimiseks vajalike protseduuride läbiviimist. Valitud protseduurid sõltuvad vandeaudiitori otsustustest, sealhulgas hinnangust riskidele, et raamatupidamise aastaaruanne võib sisaldada pettustest või vigadest tulenevaid olulisi väärkajastamisi. Nende riskihinnangute tegemisel võtab vandeaudiitor arvesse sisekontrolli, mis on relevantne majandusüksuse raamatupidamise aastaaruande koostamisel ja õiglasel kajastamisel, kavandamiseks antud tingimustes asjakohaseid auditi protseduure, kuid mitte arvamuse avaldamise eesmärgil majandusüksuse sisekontrolli tulemuslikkuse kohta. Audit hõlmab samuti juhtkonna poolt kasutatud arvestuspoliitika asjakohasuse ja tehtud arvestushinnangute põhjendatuse ning ka raamatupidamise aastaaruande üldise esitusviisi hindamist.

Usume, et auditi tõendusmaterjal, mille oleme hankinud, on piisav ja asjakohane aluse andmiseks meie auditarvamusele.

Arvamus

Meie arvates kajastab kaasatud raamatupidamise aastaaruanne kõigis olulistes osades õiglaselt AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur finantsseisundit seisuga 31.12.2012 ning sellel kuupäeval lõppenud majandusaasta finantstulemust ja rahavoogusid kooskõlas Eesti hea raamatupidamistavaga.

/digitaalselt allkirjastatud/

Sven Siling

Vandeaudiitori number 502

BDO Eesti AS

Audiitorettevõtja tegevusloa number 1

Uus-Sadama 21, 10120 Tallinn

25.03.2013

Audiitorite digitaalallkirjad

AS Eesti Vedelkütusevaru Agentuur (registrikood: 11124171) 01.01.2012 - 31.12.2012 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
SVEN SILING	Vandeaudiitor	25.03.2013

Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2012
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	3 357 610
Aruandeaasta kasum (kahjum)	582 588
Kokku	3 940 198
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	29 130
Teiste reservide suurendamine (vähendamine)	850 075
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	3 060 993
Kokku	3 940 198

Kasumi jaotamise otsus

(eurodes)

	31.12.2012
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	3 357 610
Aruandeaasta kasum (kahjum)	582 588
Kokku	3 940 198
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	29 130
Teiste reservide suurendamine (vähendamine)	850 075
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	3 060 993
Kokku	3 940 198

Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Vedelike ja gaaside ladustamine	52102	5369602	47.28%	Jah
Mootorikütuse hulgimüük	46712	5986041	52.71%	Ei
Mitmesuguste erinevate kaupade vahendamine	46191	313		Ei

Sidevahendid

Liik	Sisu
Telefon	+372 6600900
Faks	+372 6600904
E-posti aadress	info@ospa.ee
Veebilehe aadress	www.ospa.ee