



**VIKTOR**LENAC

GODIŠNJE IZVJEŠĆE 2012.

travanj 2013.

**SADRŽAJ**

<b>OBRAĆANJE PREDSEDNIKA UPRAVE</b>	<b>4</b>
<b>POSLOVNO OKRUŽENJE</b>	<b>7</b>
<b>POSLOVNE AKTIVNOSTI</b>	<b>10</b>
PRODAJA	10
PROIZVODNJA	14
TEHNOLOŠKI RAZVOJ I ULAGANJA	23
ORGANIZACIJA, SUSTAVI KVALITETE I INFORMACIJSKI SUSTAV	25
SIGURNOST, ZAŠTITA NA RADU I ZAŠTITA OD POŽARA	27
ZAŠTITA OKOLIŠA	29
LJUDSKI RESURSI	32
<b>FINANCIJE</b>	<b>37</b>
KLJUČNI FINACIJSKI POKAZATELJI	37
FINACIJSKI REZULTATI POSLOVANJA	38
<b>GLAVNI RIZICI I NESIGURNOSTI KOJIMA JE DRUŠTVO IZLOŽENO</b>	<b>42</b>
<b>VLASNIČKA STRUKTURA</b>	<b>44</b>
<b>KORPORATIVNO UPRAVLJANJE</b>	<b>45</b>
<b>NADZORNI ODBOR I UPRAVA DRUŠTVA</b>	<b>46</b>
NADZORNI ODBOR	46
UPRAVA	47
<b>INFORMACIJE</b>	<b>50</b>

**PRILOZI**

IZJAVA O PRIMJENI KODEKSA KORPORATIVNOG UPRAVLJANJA

KONSOLIDIRANI FINACIJSKI IZVJEŠTAJI GRUPE

FINACIJSKI IZVJEŠTAJI DRUŠTVA

➤ **Uvod**

Uprava Brodogradilišta Viktor Lenac d.d. predstavlja svojim dioničarima, klijentima, radnicima, poslovnim partnerima i cjelokupnoj Godišnje izvješće Društva za 2011. godinu.

Izvješće obuhvaća pregled poslovanja, financijskih rezultata i stanja Društva, kao i revidirane konsolidirane i nekonsolidirane financijske izvještaje i pripadajuće izvješće revizora. Izvješću su priložena i pravila korporativnog upravljanja koje Društvo primjenjuje.

➤ **Jezik Godišnjeg izvješća i njegova objava**

Godišnje izvješće Brodogradilišta Viktor Lenac d.d. za 2011. godinu sa svim priložima izdaje se na hrvatskom jeziku, a stranim osobama dostupan je i engleski prijevod. Godišnje izvješće se podnosi dioničarima Društva na Glavnoj skupštini, te se objavljuje na stranicama Društva.

➤ **Pravni oblik**

Ovim dokumentom Glavnoj skupštini se podnose godišnji financijski izvještaji i izvješće o stanju Društva, sukladno odredbi članka 250.a i 250.b Zakona o trgovačkim društvima, dok se izvješće Nadzornog odbora Glavnoj skupštini podnosi kao zaseban dokument.

Financijski izvještaji i konsolidirani financijski izvještaji sastavljeni su u skladu sa Zakonom o računovodstvu i primjenom Međunarodnih standarda financijskog izvješćivanja, te su revidirani u skladu s međunarodnim revizijskim standardima.

Godišnje izvješće sastavljeno je sukladno odredbama Zakona o računovodstvu i Zakona o trgovačkim društvima, te obuhvaća objektivan prikaz razvoja i rezultata poslovanja i položaja Društva, kao i druge obavijesti i informacije od značaja za poslovanje Društva.

➤ **Ovisno društvo i konsolidacija**

Brodogradilište Viktor Lenac d.d. ima jedno ovisno društvo – Viktor Servisi d.o.o. Rijeka koje je u 100% vlasništvu Brodogradilišta.

Sastavni dio ovog Izvješća čine konsolidirani i nekonsolidirani financijski izvještaji. Razlika između konsolidiranih i nekonsolidiranih izvještaja nije od većeg materijalnog značaja, obzirom da prihodi ovisnog društva Viktor Servisi d.o.o., kao i njegova imovina čine manje od 1% prihoda i imovine Grupe. Stoga je u opisu stanja i poslovnih rezultata u ovom Godišnjem izvješću naglasak stavljen na matično društvo Brodogradilište Viktor Lenac d.d.

➤ **Skraćenice**

U ovom Godišnjem izvješću Brodogradilište Viktor Lenac d.d. naziva se “Brodogradilište” ili “Viktor Lenac” ili „Društvo“, a zajedno s ovisnim društvom koristi se naziv „Grupa“.

➤ **Devizni tečajevi**

Kod preračunavanja iznosa u stranoj valuti (EUR) korišteni su devizni tečajevi:

1 EUR = 7,545624 kn – koji predstavlja srednji tečaj Hrvatske narodne banke na dan 31. prosinca 2012. (31. prosinca 2011.: 7,530420 kn; 31. prosinca 2010.: 7,385173 kn; 31. prosinca 2009.: 7,306199 kn) i koji se primjenjuje kod preračunavanja iznosa stanja imovine, obveza i kapitala

1 EUR = 7,526459 kn – koji predstavlja prosjek srednjih tečajeva Hrvatske narodne banke zadnjih dana u mjesecu za 2012. (za 2011.: 7,441192 kn; za 2010.: 7,292286 kn; za 2009.: 7,339664 kn) i koji se koristio kod preračunavanja iznosa iz pozicija računa dobiti i gubitka.

## Obraćanje predsjednika Uprave

Poštovani dioničari,

U gospodarskom okruženju Viktora Lenca, u kojem je poslovanje velikog broja subjekata pritisnuto dubokom i dugotrajnom krizom, Viktor Lenac nije uspio, unatoč svim naporima, ostvariti pozitivan financijski rezultat. Nakon niza od četiri godine pozitivnih rezultata, 2012. godina završila je s gubitkom od 3,9 milijuna EUR-a.

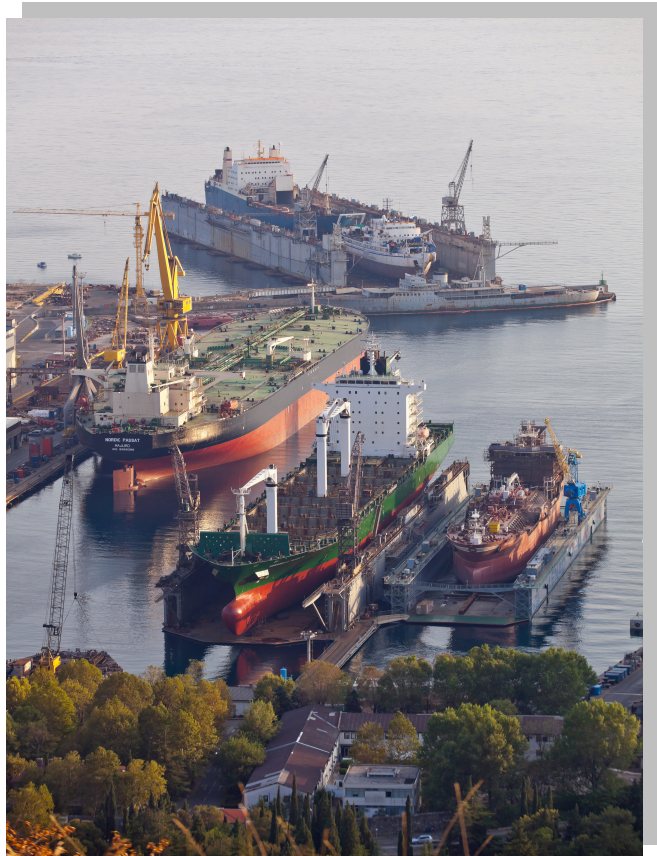
Razdoblje izrazito niskih vozarina i viška broskog prostora traje već četvrtu godinu zaredom i dovodi do sve veće financijske iscrpljenosti klijenata, a time i do smanjenja potražnje za remontnim radovima i ograničenja budžeta brodarica za sve izravne i zavisne troškove remonta njihovih brodova. Posljedično, konkurencija među remontnim brodogradilištima u regiji je sve oštrija, pa se poslovi remonta ugovaraju čak i ispod granice pokrića. Dodatnu otežavajuću okolnost Viktoru Lencu predstavlja i njegova geografska pozicija, odnosno udaljenost od glavnih pomorskih puteva na Mediteranu, pri čemu se od Viktora Lenca zahtijeva dodatno snižavanje cijena remontnih usluga radi nadoknade troškova puta brodarima.

2012. godinu karakteriziraju osjetnije oscilacije u zaposlenosti kapaciteta i dulji periodi slabije zaposlenosti nego što je to bilo u prethodnim godinama. Pri tom fiksni troškovi razdoblja nisu mogli biti u cijelosti pokriveni, a nešto bolja zaposlenost u drugim razdobljima bila je nedovoljna da nadoknadi ranije gubitke.

Nakon što je u kolovozu 2012. godine dovršena preinaka broda „Sampson“, u djelatnosti preinaka brodova nije bilo značajnijih novih projekata koji bi popunili kapacitete Viktora Lenca za naredno razdoblje.

Na području offshore projekata Viktor Lenac se pripremao za tender za gradnju platforme „Ika JZ“ u suradnji s partnerom Rosetti Marino SpA, a za krajnjeg naručitelja INAGip d.o.o. Izgradnja platforme konačno je i ugovorena, ali tek koncem godine, tako da ovaj projekt nema financijskog učinka na poslovne rezultate za 2012. godinu.

Ukupni prihodi ostvareni u 2012. godini iznose 255,2 milijuna kuna ili, preračunato, 33,9 milijuna EUR-a, što predstavlja pad za 28% u odnosu na prethodnu godinu. Ukupni rashodi ostvareni u iznosu od 284,4 milijuna kuna ili, preračunato, 37,8 milijuna EUR-a, manji su od prošlogodišnjih za 18%. Unatoč mjerama poduzetim na smanjenju poslovnih rashoda koje su ipak donekle dale rezultat, veći pad prihoda u odnosu na pad rashoda posljedica je značajno sniženih prodajnih cijena na koje je Viktor





Lenac bio prisiljen pod pritiskom jeftinije konkurencije na Mediteranu i Crnom moru, radi zadržavanja klijenata, ali i zbog sprečavanja nastanka i većih gubitaka zbog nezaposlenosti kapaciteta.

Slijedom realiziranih prihoda i rashoda gubitak ostvaren u 2012. godini iznosi 29,2 milijuna kuna, ili 3,9 milijuna EUR-a.

No, unatoč ostvarenom gubitku, Viktor Lenac je tijekom godine redovito ispunjavao svoje obveze prema bankama, državi i radnicima, a obveze prema dobavljačima i podugovaračima ispunjavale su se redovito uz prihvatljivu odgodu.

Zahvaljujući nizu uspješnih godina koje su prethodile 2012. godini, rezerve kapitala Viktora Lenca dovoljne su da pokriju nastali gubitak posljednje godine. Na dan 31.12.2012. kratkoročne obveze u cijelosti su pokrivena kratkotrajnom imovinom, što drugim riječima znači da je dugotrajna imovina u cijelosti financirana iz dugoročnih izvora. Ukupan kapital Viktora Lenca nadmašuje ukupne i dugoročne i kratkoročne obveze za više od 30 milijuna kuna, unatoč povećanju dugoročnih obveza temeljem kredita odobrenih za financiranje investicijskog ciklusa započetog 2011. godine.

S ciljem razvoja i povećanja svojih kapaciteta, povećanja fleksibilnosti i učinkovitosti u oscilirajućem okruženju, Viktor Lenac je u 2011. godini započeo novu fazu investicijskog ciklusa i ulaganja u tehnološku obnovu. Osim financiranja dijela ulaganja kreditnim sredstvima, značajan dio financiranja osiguran je vlastitim sredstvima, najvećim dijelom slijedom dokapitalizacije koju je najveći pojedinačni dioničar Viktora Lenca, domaća broderska kompanija Tankerska plovidba d.d. provela u srpnju 2011. godine.



U 2012. godini realizirana je nabavka novog plutajućeg doka nosivosti 8500 tlc, koji nosi naziv Dok RI38. Dok, izgrađen u ukrajinskom brodogradilištu Kherson State Pallada u Viktor Lenac je stigao u lipnju, a u funkciju je pušten u srpnju. Inicijalno opremljen jednom dizalicom nosivosti 5 t, do konca godine opremljen je i drugom, novom dizalicom nosivosti 7,5 t. Sveukupna ulaganja u novi dok i dizalicu dostigla su vrijednost od 9,3 milijuna EUR-a.

Kako je za Viktor Lenac od velikog značaja učinkovita, brza i sigurna manipulacija teretima, u drugom dijelu godine zaključen je ugovor o opremanju postojećeg Doka 11 još jednom novom dizalicom nosivosti 25 t, vrijednosti 2,5 milijuna EUR-a, čija se isporuka očekuje do konca 2013. godine. Koncem 2012. godine zaključen je i ugovor o kupnji opreme za pripremu površina pranjem pod visokim tlakom umjesto pjeskarenjem, vrijednosti 1,7 milijuna EUR-a, koja će oprema, osim modernizacije i ubrzanja radova antikorozivne zaštite imati i značajan pozitivan učinak u području zaštite okoliša.

Osim navedenih značajnijih ulaganja, tijekom godine ulagalo se i u nabavku razne proizvodne i druge opreme, od kojih treba naglasiti nabavku statičkog frekventnog pretvarača za opskrbu brodova na vezovima električnom energijom napona 440 V/ 60 Hz.

Investicijskim planom obuhvaćena je i sanacija veza 3, uređenje novog veza 9 za prihvat brodova većih dimenzija, te opremanje tog veza portalnom dizalicom veće nosivosti, kao i druga manja ulaganja i

projekti vezani uz sigurnost i zaštitu okoliša, energetska učinkovitost i gospodarenje toplinskom energijom, informacijski sustav i drugo.

Nažalost, zbog ostvarenog gubitka u 2012. godini i još uvijek nestabilnih uvjeta na svjetskom pomorskom tržištu, odlučeno je da će se nastavak tih nerealiziranih ulaganja odgoditi dok se za to ne steknu financijski uvjeti.

Očekuje se da će nepovoljni uvjeti u okruženju potrajati još tijekom 2013. godine, nakon čega se očekuje konačni rast na tržištu. Cilj Viktora Lenca je održati zaposlenost na razini koja će spriječiti ostvarenje gubitaka i održati postojeću financijsku stabilnost. Mjere koje će se i u narednom razdoblju intenzivno provoditi imat će za cilj osiguranje održivosti poslovanja, porast učinkovitosti i smanjenje troškova, sve radi očuvanje vrijednosti Viktora Lenca u interesu svih njegovih dionika, prvenstveno dioničara, ali i klijenata, radnika, poslovnih partnera, dobavljača i svih drugih subjekata u okruženju.

Predsjednik Uprave

Robert Škifić, dipl.inž.



## Poslovno okruženje

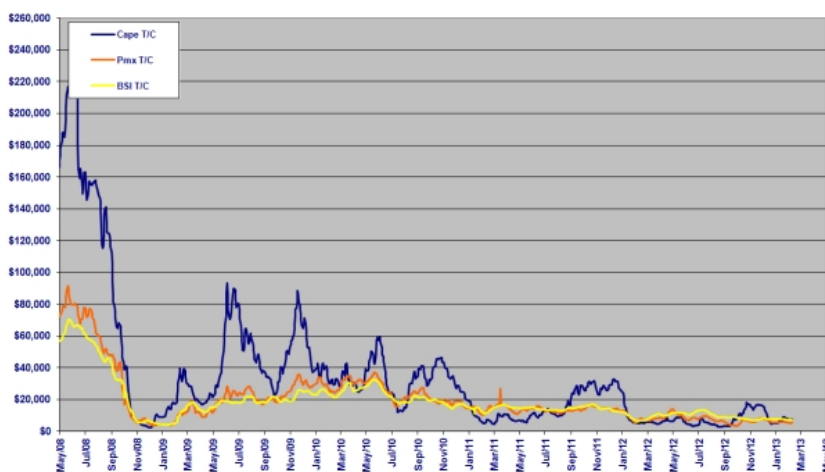
### Remont

#### Tržište 2012.

- ▶ četvrta godina krize za glavne tipove brodova (izuzetak kemikalci i LNG brodovi)
- ▶ pad vozarina u prosjeku 20% u odnosu na 2011
- ▶ vozarine većih brodova ispod operativnih troškova
- ▶ pozitivne promjene na spot tržištu - povremeno - vezano uz uobičajene sezonske oscilacije i povećanu potražnju za ugljenom i naftom
- ▶ smanjeni nivo narudžbi novih brodova
- ▶ smanjeni budžeti za remonte
- ▶ veliki broj sve mlađih brodova ide u rezalište, ali uz daljnji nesrazmjer prema novim isporukama – ostaje neravnoteža između ponude i potražnje broskog prostora
- ▶ raste broj preprodaja brodova – znak potrebe za financiranjem već naručenih brodova, ali i mogući znak oporavka tržišta
- ▶ financijske poteškoće brojnih brodarskih kompanija
- ▶ produženje rokova naplate remontnih poslova

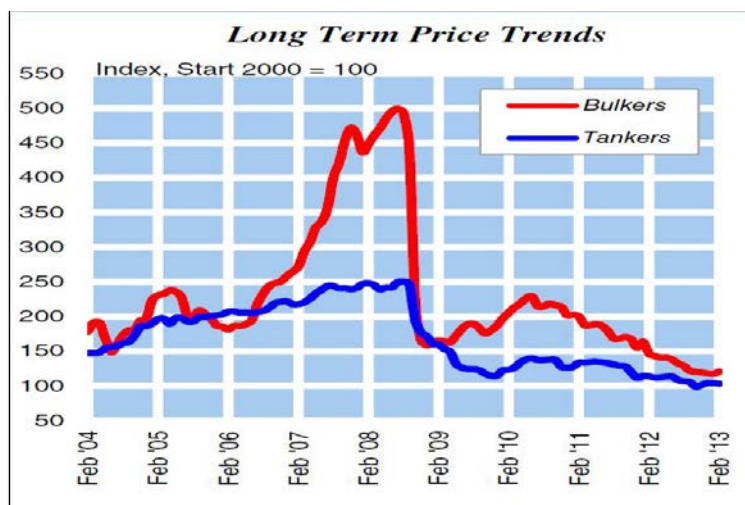
#### Konkurencija

- ▶ zaoštrena konkurencija između brodogradilišta u regiji - prednjače turska brodogradilišta
- ▶ rušenje cijena crnomorskih brodogradilišta radi kompenzacije loših klimatskih uvjeta zimi i posljedično nedostatka posla - odgovor turskih brodogradilišta i slijedom toga daljnji pritisak na cijene u 2012., posebno koncem 2012.
- ▶ zbog loše gospodarske situacije u bližim zemljama EU, sve više poslova dodjeljuje se domaćim brodogradilištima, bez prave tržišne utakmice



Slika prikazuje kretanje dnevnih vozarina brodova za prijevoz rasutog tereta – koje su kroz gotovo čitavu 2012. godinu bile na najnižoj razini, uz dnevne vozarine od svega oko 10.000 USD. Dugotrajna i duboka kriza oslabila je financijsku snagu velikog broja brodarskih kompanija, što se posljedično odražava i na opseg i cijene remontnih poslova.

Današnja razina cijena brodskog prostora najniža je u posljednjih deset godina.



### Predviđanja remonta za 2013

#### **Pozitivni utjecaji:**

- ▶ navršava se petogodišnji period otkad su započele isporuke većeg broja novih brodova, kada brodovi trebaju obaviti dokovanje i obnoviti klasu
- ▶ na red dolaze i odgođena dokovanja koja su brodari tražili tijekom 2012
- ▶ očekivani veći opseg remontnih radova za brodove niskokvalitetne kineske gradnje koje u 2013. očekuje prvo dokovanje
- ▶ pozitivna razmišljanja o ugradnji uređaja za pročišćavanje ispušnih plinova i tretman balastnih voda –
- ▶ prilagođavanje brodova sporijoj plovidbi i time smanjenoj potrošnji goriva i manjoj emisiji štetnih plinova - utjecaj na veći broj zaposlenih brodova i posljedično veću potrebu za održavanjem
- ▶ sve veći zahtjevi chartereta po pitanju sigurnosti i pouzdanosti brodova, posebno kod velikih naftnih kompanija, što prisiljava brodare na veći standard održavanja

#### **Negativni utjecaji:**

- ▶ zbog velikog broja novijih brodova očekuje se da će prosječne vrijednosti remontnih poslova i obujam remontnih radova biti manji
- ▶ pritisak na cijene očekuje se i tijekom 2013
- ▶ i dalje oscilacije u zaposlenosti i slabije iskorištenje dokovskog kapaciteta u odnosu na uobičajeno
- ▶ zbog slabljenja financijskog stanja brodara i smanjenja njihove likvidnosti, mogući su problemi u naplati i potreba kreditiranja brodara
- ▶ vremenski pomak pozitivnih efekata na remontne cijene u odnosu na oporavak vozarina

### **Offshore projekti**

Na tržištu postoji veći broj offshore projekata koji se događaju u Sjevernom moru, pa i nekoliko u Mediteranu. Međutim, veliki broj takvih projekata su preveliki i prezahtjevni da bi se Viktor Lenac mogao sam natjecati. Stoga će, u slučaju strateške odrednice za intenziviranje aktivnosti u ovom segmentu poslovanja, biti potrebne brojne pripreme aktivnosti i ulaganja u organizaciju i tehnologiju, te odabir strateških partnera za konkuriranje kod takvih projekata.

Na offshore poljima sjevernog Jadrana, ponovno je započela investicijska aktivnost. Viktor Lenac je potpisao ugovor za izgradnju platforme „Ika JZ“ uz opciju ugovora i za drugu platformu „Ilena“. Obzirom na plan i rezultate istražnih bušenja, moguće su nove narudžbe.



*Brod „Sampson“*

- preinaka broda ugovorena u 2011. godini,
- u realizaciji od rujna 2011. do srpnja 2012. godine

### **Preinake**

Većina aktivnosti vezanih uz projekte preinake brodova koncentrirana je ili uz Sjeverno more gdje profitiraju zapadnoeuropska brodogradilišta, ili su bliže brodogradilištima na Dalekom istoku. Unatoč visokoj cijeni nafte i drugim parametrima koji pokreću ovo tržište i koji bi logično trebali dovesti do oživljavanja aktivnosti i povećanja broja upita za preinake, upita je vrlo malo, a ozbiljnih upita koji vode bližoj realizaciji projekata gotovo da i nema.

U Viktoru Lencu u razradi je nekoliko projekata koji su još u fazi ispitivanja izvedivosti ili traženja financiranja, te se ne očekuje uz neku veću vjerojatnost ugovaranje nekog takvog projekta u sljedećih pola godine.



## Poslovne aktivnosti

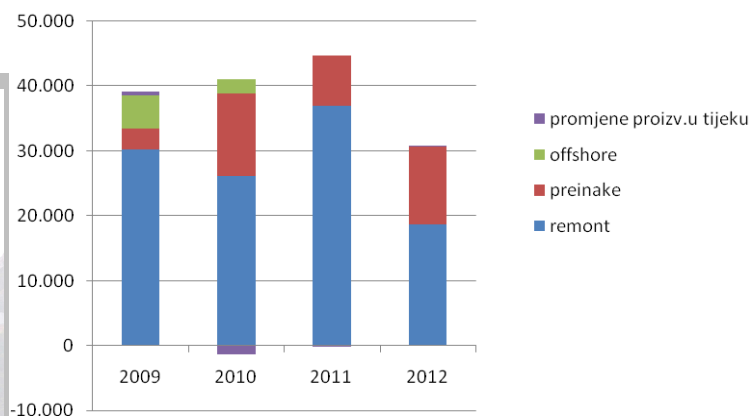
### Prodaja

#### Ostvareni prihodi po djelatnostima

HRK	2009	2010	2011	2012
remont	222.002.665	190.191.866	275.421.116	140.442.090
preinake	23.557.569	93.754.850	57.374.612	90.077.043
offshore	37.217.637	15.328.107		115.691
<b>Ostvareni prihodi</b>	<b>282.777.872</b>	<b>299.274.822</b>	<b>332.795.729</b>	<b>230.634.824</b>
Promjene proizvodnje u tijeku	4.538.878	-10.385.475	-1.710.526	1.485.152
<b>Realizirani opseg radova</b>	<b>287.316.750</b>	<b>288.889.347</b>	<b>331.085.203</b>	<b>232.119.976</b>

EUR	2009	2010	2011	2012
remont	30.246.979	26.080.908	37.013.037	18.680.734
preinake	3.209.625	12.856.552	7.710.406	11.968.051
offshore	5.070.755	2.101.935		15.450
<b>Ostvareni prihodi</b>	<b>38.527.359</b>	<b>41.039.395</b>	<b>44.723.443</b>	<b>30.664.234</b>
Promjene proizvodnje u tijeku	618.404	-1.424.155	-229.873	196.823
<b>Realizirani opseg radova</b>	<b>39.145.763</b>	<b>39.615.240</b>	<b>44.493.571</b>	<b>30.861.057</b>

'000 EUR



#### **Realizirani projekti:**

5 remontih poslova ugovorenih u 2011  
 43 remontna posla ugovorena u 2012  
 preinaka „Sampson“ (započeta 2011, dovršena 2012)

#### **U tijeku 31.12.2012.:**

5 remontih poslova ugovorenih u 2012  
 izgradnja platforme IKA JZ

**Prihodi po tržištima 2012**

Tržište	Prihod 000 EUR
Cipar/Grčka	4.474
Hrvatska	2.681
Italija	2.849
Luksemburg	10.993
Norveška	6.868
Njemačka	2.359
Ostalo	440
<b>Ukupno</b>	<b>30.664</b>

**Hrvatska**

Tankerska plovidba, Jadrolinija,  
dokovanja za domaća brodogradilišta

**Cipar/Grčka**

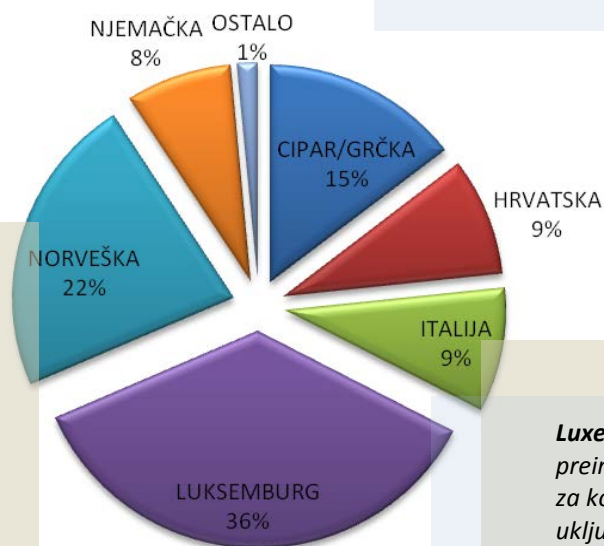
8 remontnih poslova, od kojih 4 za  
kompaniju MSC

**Norveška**

visoko učešće zahvaljujući  
većem remontu broda „Nordic  
Hawk“, te poslu remonta i  
ugradnje tzv. „scrubbera“,  
odnosno uređaja za  
pročišćavanje ispušnih plinova  
na brodu „Balder“

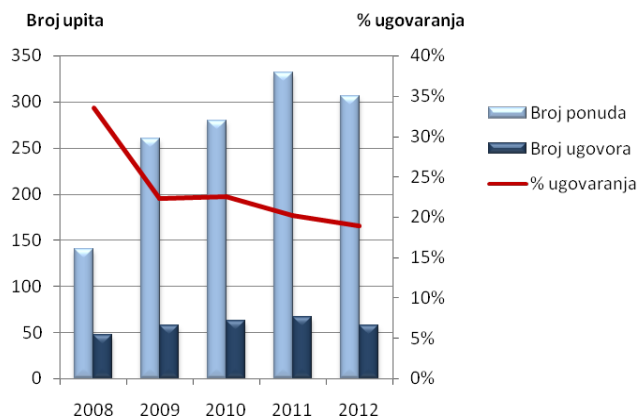
**Luxemburg**

preinaka broda „Sampson“  
za koju je dio prihoda  
uključen u 2011. godini, a dio  
prihoda u 2012. godini

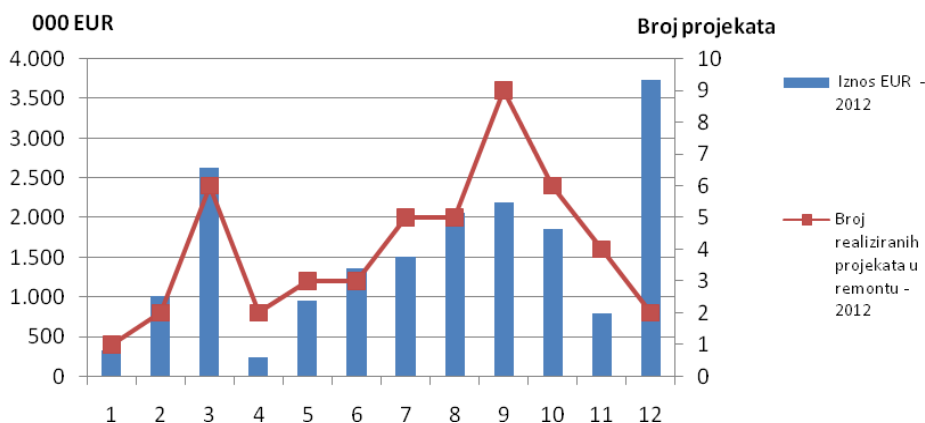


### Prodajna aktivnost

- primljeno 330 upita
- izrađeno 308 ponuda
- 58 dobivenih remonata
  - ✓ 43 realizirana u 2012
  - ✓ 5 započelih u 2012
  - ✓ 10 poslova za 2013



Upiti na koje Viktor Lenac nije odgovorio ponudom odnosili su se na brodove za koje Viktor Lenac nije imao adekvatnog kapaciteta ili su dokovski kapaciteti za traženo razdoblje bili zauzeti.



Oscilacije u zaposlenosti mogu se prikazati kroz mjesečne realizacije projekata remonta tijekom 2012

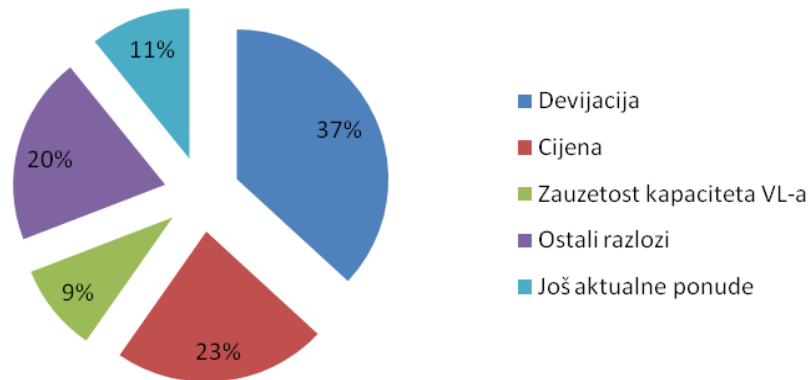
### Odnos ponuda i ugovora

	2008	2009	2010	2011	2012
Broj ponuda	140	260	280	332	308
Broj ugovora	47	58	63	67	58
<b>% ugovaranja</b>	<b>34%</b>	<b>22%</b>	<b>23%</b>	<b>20%</b>	<b>19%</b>

Trend odnosa datih ponuda i dobivenih ugovora ukazuje na:

- ▶ sve veći broj brodogradilišta u utrci za svaki pojedini posao
- ▶ okretanje brodara novim brodogradilištima i traženje većeg broja ponuda s ciljem odabira najpovoljnije ponude i snižavanja cijena remontnih usluga
- ▶ u 2012. zaustavljen je rast broja upita

### Razlozi neugovaranju ponuđenih poslova



- ✚ Odbijanje ponuda Viktora Lenca zbog **devijacije** od pomorskih ruta nuđenih brodova, najčešće je uzrokovano odlukama brodara da odaberu remonto brodogradilište u blizini luka ukrcaja ili iskrcaja tereta – na Dalekom istoku, u Sjevernoj Europi, na zapadnom Mediteranu, u Crnom moru, ali i kombinacija rute na Mediteranu uz odabir turskih brodogradilišta.
- ✚ U velikom broju slučajeva, karakteristično za posljednjih nekoliko godina u kojem je oslabljen finansijski položaj brodara, **cijena** ima presudan utjecaj. Tijekom 2012. godine najveći cjenovni konkurenti Viktoru Lencu bila su turska, ukrajinska, rumunjska i bugarska brodogradilišta. Kombinirajući s pomorskom rutom, brodari biraju i kineska brodogradilišta, posebno kod većih radova u čeliku.
- ✚ Na oko dvadesetak upita primljenih tijekom 2012. godine Viktor Lenac nije odgovorio ponudama zbog nerasploživog termina za remont i **zauzetosti dokovskog prostora**, a otprilike toliki broj datih ponuda nije realiziran zbog istog razloga
- ✚ **Ostali** razlozi neugovaranja odnose se na slučajeve posebnih preferenci brodara, promjena u tehničkom menadžmentu broda, odustajanje ili odgađanje remonta, odluka o slanju broda u rezalište i slično.

Za 2013. godinu Viktor Lenac postavlja ambiciozni plan prodaje i agresivniji nastup na tržištu kako bi broj novougovorenih poslova premašio brojku od 80 brodova, posebno imajući u vidu i treći dokovski kapacitet.



## Proizvodnja

### Proizvodna aktivnost

Tijekom 2012. godine radovi su se odvijali na 50 različitih brodova dovršenih do konca godine, te na 5 projekata koji su koncem godine bili u tijeku. Promatrano po vrstama brodova, radovi su se odvijali na:

- ✓ 17 tankera (različitih namjena – od prijevoza sirove nafte, naftnih proizvoda, do kemikalaca i tankera za prijevoz ukapljenog plina)
- ✓ 7 kontejnerskih brodova
- ✓ 6 brodova za prijevoz rasutog tereta
- ✓ 4 putnička broda
- ✓ 4 broda za prijevoz generalnog tereta



U rujnu 2011. godine započeti su opsežni radovi na preinaci broda-dizalice „Sampson“. Brod, izvorno opremljenim jednom dizalicom nosivosti 1600 tona i dvjema dizalicama nosivosti 200 tona, preinakom je osposobljen za polaganje čeličnih cjevovoda u podmorju. Radovi na preinaci broda sa diesel električnom propulzijom, sastojali su se od:

- formiranja dvije strojarnice sa po tri diesel agregata,
- ugradnje „Remacut“ linije za zavarivanje i polaganje cijevi (3 tzv. tensionera od kojih svaki teži 110 t ),
- izrade i ugradnje platforme za polaganje cijevi – tzv. stingera,
- ugradnje dva azimuth trastera i DP sistema, te
- izrade i montaže natkrivene konstrukcije nad linijom za zavarivanje i polaganje cijevi i tzv. „A“ nosača na krmi.



Na brodu je ukupno ugrađeno preko 1600 tona čelika, od čega je u 2012. godini predmontirano oko 40%, a ugrađeno oko 60% količine čelika. Za povezivanje svih novougrađenih sustava na brodu je položeno i terminirano oko 150.000 metara električnih kablova i ugrađeno oko 110 tona cijevi.



2012. godinu obilježava i izrada uređaja za pročišćavanje ispušnih plinova na brodovima ili tzv. „scrubber“, kojeg je Viktor Lenac izradio u suradnji sa tvrtkama LMB kotlovski inženjering, Tankerskom plovidbom i SAACKE grupom. Naime, sukladno novim međunarodnim propisima brodovi koji za pogon troše jeftinije teško gorivo s povećanim sadržajem sumpora će morati imati ugrađene sustave za smanjenje emisije štetnih plinova. U određenim plovim područjima u svijetu kao što su Baltik, Engleski kanal i obale SAD-a i Kanade takva ograničenja su već na snazi, te u tim područjima brodovi ne smiju koristiti takvo teško gorivo koje je znatno jeftinije od lakog goriva. Novoizrađeni sustav pročišćavanja omogućuje smanjenje emisije štetnih plinova teškog goriva na razinu emisije koja nastaje korištenjem lakog goriva, odnosno na razinu sukladnu IMO propisima.

Ulaganje brodarka u ugradnju takvih uređaja brzo je isplativa investicija zbog značajne uštede u



troškovima goriva, korištenjem jeftinijeg teškog umjesto skupljeg lakog goriva. Na svjetskom tržištu danas postoji nekoliko proizvođača ovakvih uređaja za pročišćavanje, no uređaj kojeg je Viktor Lenac proizveo u suradnji sa spomenutim tvrtkama i čija je funkcionalnost testirana ugradnjom na tankeru „Kornati“ u vlasništvu Tankerske plovidbe, konkurentan je i po cijeni i po ekološki prihvatljivom načinu zbrinjavanja otpadnih tvari.

Ugradnju sličnog uređaja za pročišćavanje ispušnih plinova, isporučenog od jedne norveške kompanije, Viktor Lenac je izvršio na brodu „Balder“. Pri tom je izvršena kompletna zamjena postojećeg dimnjaka i ugradnja novog Na brodu Balder Lenac je izvršio kompletnu zamjenu postojećeg dimnjaka i ugradio novi sa spomenutim uređajem za smanjenje emisije štetnih plinova iz brodskog ispušnog sustava. Ugradnja „scrubbera“ na brodu „Balder“ bio je jedan od prvih poslova te vrste u svijetu što Viktoru Lencu otvara novu tržišnu nišu na polju preinaka.



Manji sličan uređaj za pročišćavanje ispušnih plinova, Viktor Lenac je sredinom 2012. godine ugradio i u vlastitu kotlovnicu, te je time osigurao smanjenje štetnih emisija, ali i smanjio troškove korištenjem jeftinijeg teškog goriva.

Proizvodni radovi obavljani na drugim projektima više manje bili su standardnog tipa, s uobičajenom strukturom radova u kojoj prednjače izmjena čelika i antikorozivna zaštita.

**RADOVI U ČELIKU**

- ugrađeno 880 tona čelika na brodovima
- ugrađeno 122 tona čelika na vlastitim dokovima

**ANTIKOROZIVNA ZAŠTITA**

- 700.000 m<sup>2</sup> punog premaza
- 200.000 m<sup>2</sup> djelomičnog bojanja (tzv. „touch up“)
- 442.000 m<sup>2</sup> visokotlačnog pranja
- 140.000 m<sup>2</sup> pjeskarenja

**SKELARSKI RADOVI**

- 123.000 m<sup>3</sup> cijevne skele
- 55.000 m<sup>3</sup> brzomontirajuće skele

Koncem godine započete su aktivnosti na izgradnji platforme IKA JZ, za krajnjeg naručitelja INAGIP d.o.o., a u suradnji s talijanskom kompanijom Rosetti Marino SpA, Ravenna i hrvatskim društvom Rosetti d.o.o. Rijeka.

### Struktura radova

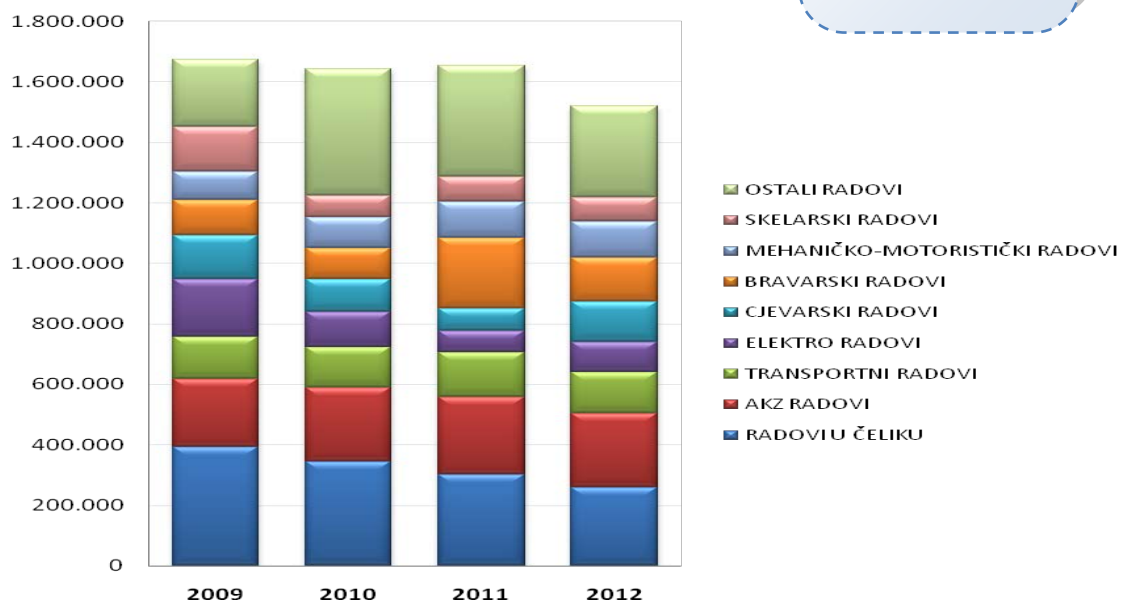
	2011	2012	udio 2011	Udio 2012	2012/ 2011
RADOVI U ČELIKU	302.889	258.448	18,3%	17,0%	85,3%
AKZ RADOVI	255.648	246.384	15,5%	16,2%	96,4%
TRANSPORTNI RADOVI	146.783	135.971	8,9%	9,0%	92,6%
ELEKTRO RADOVI	71.692	100.033	4,3%	6,6%	139,5%
CJEVARSKI RADOVI	74.938	131.995	4,5%	8,7%	176,1%
BRAVARSKI RADOVI	231.950	147.180	14,0%	9,7%	63,5%
MEHANIČKO-MOTORISTIČKI RADOVI	121.150	118.690	7,3%	7,8%	98,0%
SKELARSKI RADOVI	81.544	79.031	4,9%	5,2%	96,9%
OSTALI RADOVI	366.435	301.218	22,2%	19,8%	82,2%
	<b>1.653.029</b>	<b>1.518.950</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>91,89%</b>

Preinaka broda „Sampson“ utjecala je na povećano učešće i rast elektro i cjevarskih radova u odnosu na prethodnu godinu



Standardno najveće učešće kod remontnih radova imaju radovi u čeliku i radovi antikorozivne zaštite.

Broj sati **Struktura radova u proizvodnji**

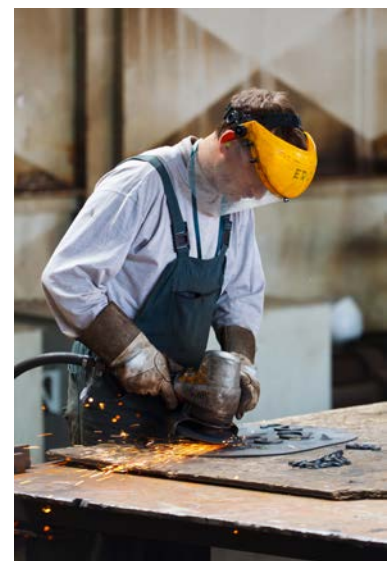
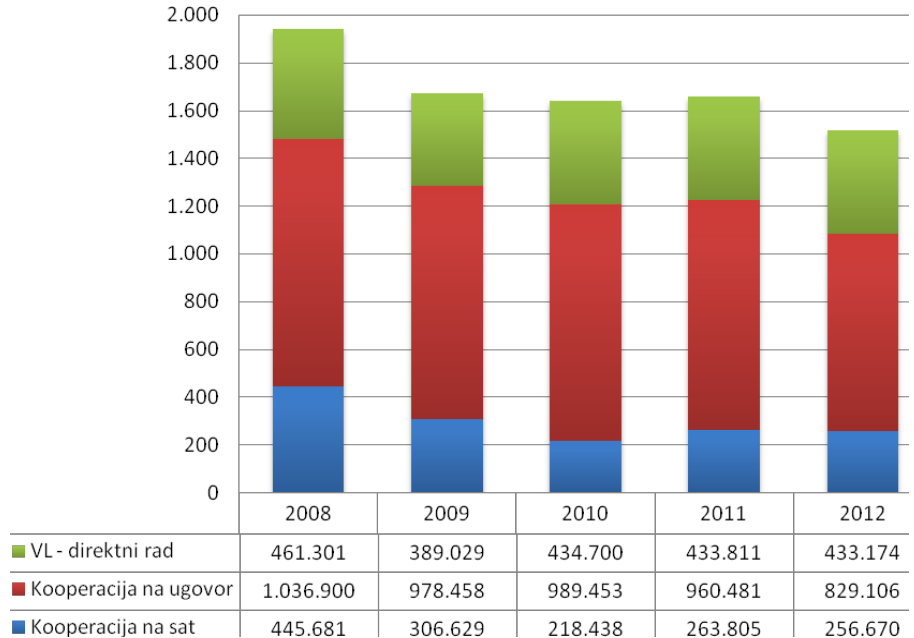


### Radni kapacitet i troškovi rada u proizvodnji

Godišnji kapacitet proizvodnje Viktora Lenca mjeri se u broju raspoloživih i utrošenih proizvodnih sati na radnim nalogima osnovne djelatnosti, ali i na poslovima održavanja, te investicijskim aktivnostima koje Viktor Lenac izvodi u vlastitoj režiji. U svim proizvodnim aktivnostima, osim vlastitih proizvodnih radnika, sudjeluju i radnici podugovarača, što je ustaljena brodograđevna praksa domaćih i svjetskih brodogradilišta. Podugovarači se angažiraju ugovorima uglavnom po pogodbi odnosno po sistemu „ključ u ruke“, a u manjem opsegu se njihov angažman ugovara „po satu“, što je izraženije u razdobljima oscilacija kada vlastiti kapaciteti nisu dovoljni.

Direktni rad radnika Viktora Lenca čini 28,5% od ukupnih 1,52 milijuna direktnih sati ostvarenih u 2012. godini. U odnosu na prethodnu godinu utrošeno je 8,4% manje sati. Trend smanjivanja ukupnog broja utrošenih sati u usporedbi s prihodima osnovnih djelatnosti u 2012. godini je prekinut kao posljedica smanjenja prodajnih cijena i borbe za

'000 sati Odnos utrošenih sati i ostvarenog prihoda osnovne djelatnosti



svaki posao.



Grafikon prikazuje odnos kretanja „prihoda od prodaje rada“ i utrošenih direktnih proizvodnih sati. „Prihod od prodaje rada“ prikazuje se kao ukupan prihod osnovnih djelatnosti umanjeno za ugrađeni materijal, vanjske usluge i druge troškove koji nisu izravno povezani s trošenjem radnog kapaciteta Viktora Lenca

Promatrano u novcu, ukupan trošak direktnog rada ugrađenog na radne naloge osnovne djelatnosti iznosio je u 2012. godini 92,4 milijuna kuna, od čega se na direktne plaće radnika Viktora Lenca odnosi 16,9 milijuna kuna. Porast učešća troška rada u prihodima osnovne djelatnosti posljedica je i pada cijena remontnih usluga, odnosno niže prodajne cijene rada.

	2009	2010	2011	2012
Prihodi osnovne djelatnosti	282.778	299.275	332.795	230.634
Trošak direktnog rada	98.340	94.109	95.845	92.355
Učešće troška rada u prihodima	35%	31%	29%	40%

### Zauzetost dokova i vezova

Dokovski kapaciteti kojima Viktor Lenac raspolaže su Dok 5 i Dok 11, te od srpnja 2012. i novonabavljeni Dok RI 38.

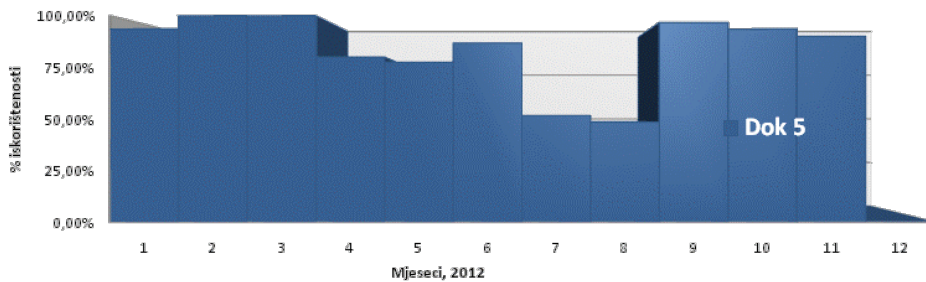
Korišteni kapacitet	Ukupan iznos EUR	Broj projekata
Dok 5	9.339.069,01	23
Dok 11	20.036.319,62	13
Dok RI 38	886.737,08	9
Bez dokovanja	402.108,81	5
<b>Ukupno</b>	<b>30.664.234,52</b>	<b>50</b>

Kako je remont brodova djelatnost koju karakteriziraju oscilacije u zaposlenosti kapaciteta, tako je i zaposlenost dokova tijekom godine varirala. Na svakom doku zabilježen je po jedan slučaj dvostrukog dokovanja, u kojima su dokovana po dva broda istovremeno.

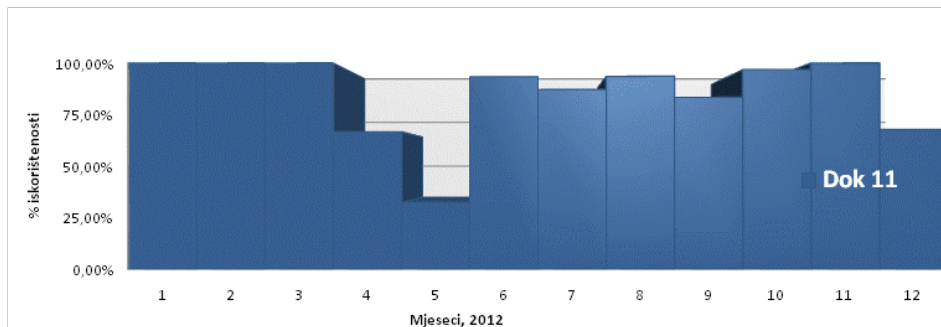
Prosječna popunjenost dokova tijekom 2012 za Dok 5 iznosila je 76% vremena, za Dok 11 85% vremena, a za Dok RI 38 63% vremena, računajući od dana njegovog stavljanja u upotrebu.



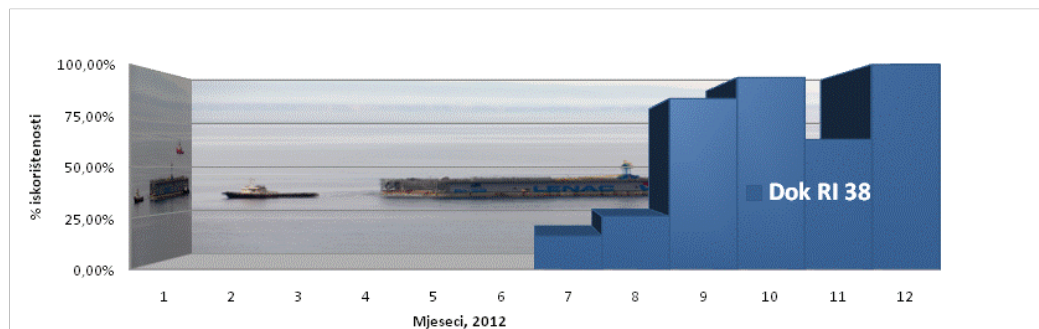




Dok 11 je od početka godine do polovine travnja bio čitavo vrijeme zauzet preinakom broda „Sampson“ što je onemogućilo ugovaranje drugih remontnih poslova i zabilježilo punu zaposlenost u tom periodu.



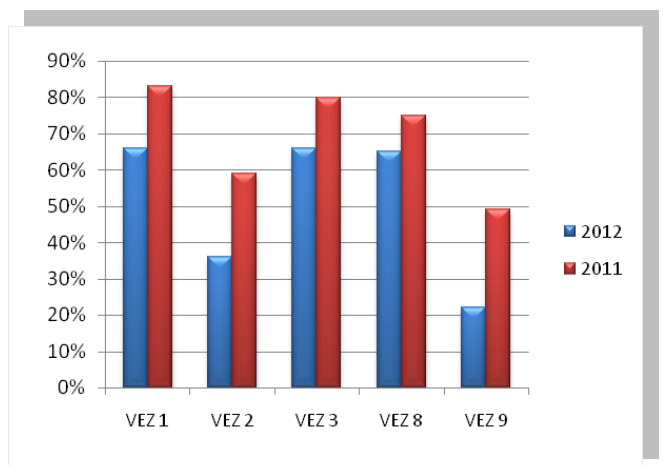
Koncem godine u neprekidnom trajanju od 60 dana bio je zauzet brodom na kojemu je izvršena veća količina radova antikorozivne zaštite



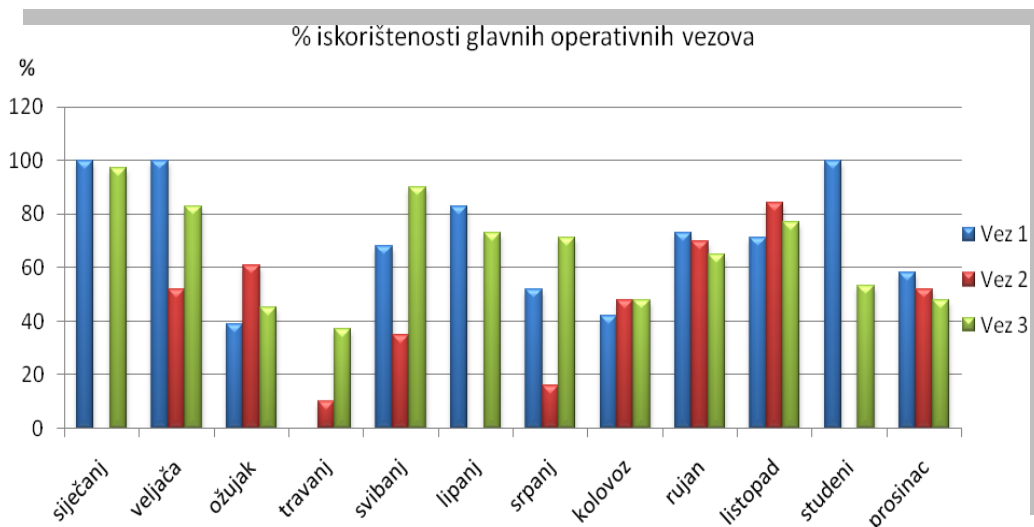
Najslabija zaposlenost kapaciteta tijekom 2012. godine bila je tijekom travnja i svibnja, te u mjesecu prosincu.

Glavni operativni vezovi koje Lenac koristi su vezovi broj 1,2 i 3, dok se na vezovima 4,5 i 6 uglavnom nalaze brodovi koji su u Lencu samo privezani i na kojima se u prethodnih nekoliko godina gotovo uopće nisu odvijale remontne aktivnosti. Vezovi 8 i 9 koriste se za posebne namjene i kada kapacitet glavnih vezova nije dovoljan.

Zauzetost vezova također je varirala što ukazuje na različiti stupanj zaposlenosti remontnih kapaciteta, ali i na ukupnu zaposlenost u odnosu na prethodnu godinu. Prosječna zauzetost operativnih vezova u 2012. godini iznosila je svega 51%, što je značajno niže od 69% njihove zauzetosti u prethodnoj godini.







Oscilacije u zaposlenosti kapaciteta prate i oscilacije u zauzetosti vezova tijekom godine. Tijekom 2012. godine veća zaposlenost bilježi se odk kolovoza do listopada, a slaba zaposlenost najizraženija je bila u travnju.

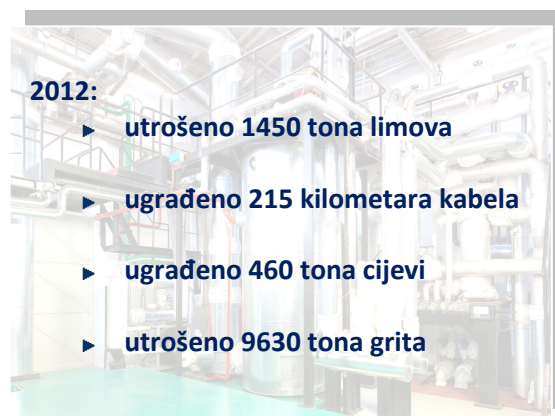
### Utrošeni materijali i energenti

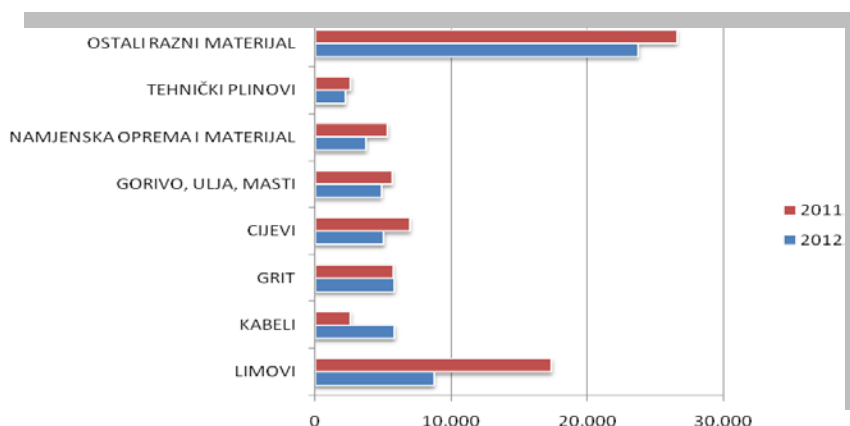
Ukupan utrošak materijala i energenata u djelatnosti Viktora Lenca u pravilu se kreće od 20% do 25% u odnosu na ostvarene poslovne prihode. Kod preinaka i offshore projekata učešće materijala i ugrađene opreme je veće nego kod remonta. Udio vrijednosti utrošenog materijala u 2012. godini u odnosu na vrijednost ostvarenih projekata iznosi oko 25%, što je nešto više nego u prethodnoj godini. S jedne strane to je posljedica preinake broda „Sampson“, a s druge strane pada vrijednosti prihoda ostvarenih prodajom rada zbog pada prodajnih cijena na tržištu.

Ukupno je u 2012. godini utrošeno blizu 60 milijuna kuna materijala. Struktura utroška materijala varira ovisno o strukturi radova koje Viktor Lenac obavlja za naručitelje posla, a najznačajnije skupine materijala koji se ugrađuju na objekte u radu ili se koriste u tehnološkom procesu su slijedeće:

000 HRK

GRUPA PROIZVODA	2012	2011
Limovi	8.718	17.355
Kabeli	5.807	2.552
Grit	5.779	5.702
Cijevi	5.027	6.928
Goriva, ulja, masti	4.840	5.634
Namjenska oprema i materijal	3.709	5.287
Tehnički plinovi	2.199	2.607
Ostali razni materijali	23.744	26.567
<b>UKUPNO UTROŠENI MATERIJAL</b>	<b>59.824</b>	<b>72.631</b>





Pored materijala koji se ugrađuje na objekte ili koristi u tehnološkom procesu, Viktor Lenac troši i značajnu količinu električne energije, vode, tehnološke vode i tehničkih plinova.

Dio električne energije i vode predstavlja fiksni trošak, a dio varijabilni trošak proizvodnje koji ovisi o opsegu proizvodne aktivnosti. Tehnološka voda koja nije za piće i tehnički plinovi (tekući kisik i acetilen) su varijabilni troškovi isključivo ovisni o opsegu proizvodne aktivnosti.

Voda se u tehnološkom procesu koristi za poslove pranja i visokotlačnog čišćenja dijelova broda, te u procesu pripreme čelika i čeličnih sekcija. Tekući kisik i acetilen su plinovi koji se koriste u procesu rezanja i obrade čelika.

Energent	Jmj	2008	2009	2010	2011	2012
Električna energija	kWh	11.730.319	11.297.600	11.188.560	13.060.720	13.906.640
Voda	m3	295.224	290.289	389.616	293.578	79.786
Tehnološka voda	m3	253.296	160.002	153.328	176.402	178.158
Kisik i acetilen	kg	751.833	519.140	652.112	651.620	564.596
Lož ulje lako	kg	611.710	642.400	965.750	589.280	544.720

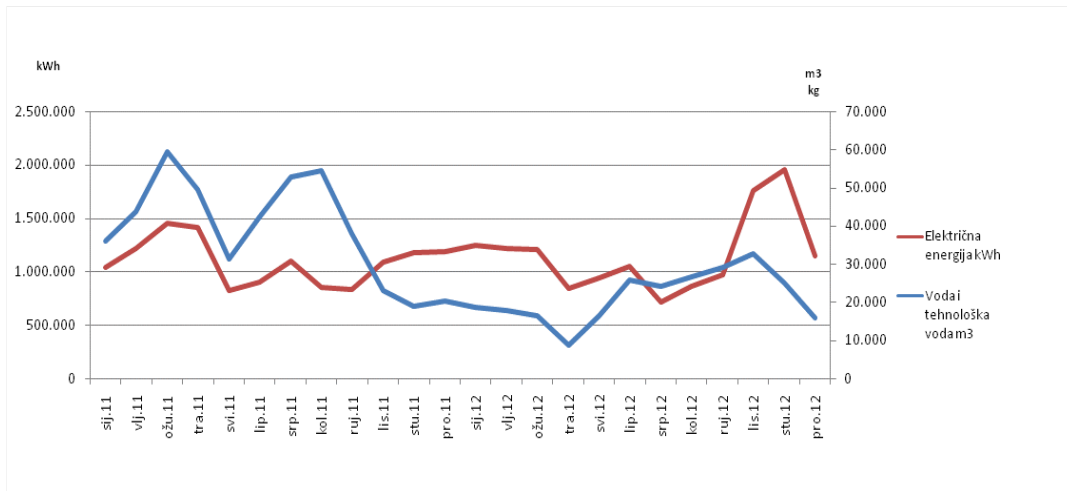
Radi smanjenja troškova vode, poduzete su mjere na kontroli utroška, pri čemu je briga o potrošnji, cjevovodima i detektiranju propuštanja, ali i saniranju propuštanja povjerena tvrtki kojoj je briga o potrošnji vode specijalnost. To je utjecalo značajnim smanjenjima utroška vode iz javnog vodovoda, a time i značajnom padu novčanog troška. Dodatno smanjenje utroška vode iz javnog vodovoda postići

će se daljnjim razvodom cjevovoda tehnološke vode radi opsežnijeg korištenja tehnološke vode umjesto znatno skuplje vode iz javnog vodovoda.



Fiksni trošak električne energije i lož ulja koje se koristi za grijanje (vode i prostora), smanjit će se realizacijom projekta povećanja energetske učinkovitosti, čija je izvedba započeta u 2012. godini. Projekt će uključivati izmjenu kotlova, uvođenje plina, te iskorištenje otpadne topline

kompresora za grijanje prostora i vode, što bi trebalo omogućiti značajnije uštede na električnoj energiji i lož ulju.

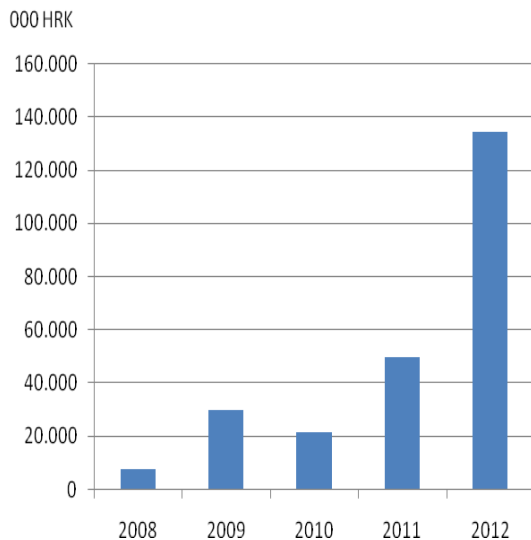


Oscilacije u zaposlenosti kapaciteta mogu se pratiti i oscilacijama u potrošnji električne energije i vode. Pad potrošnje vode u drugom dijelu godine rezultat je mjera na uštedi vode i saniranju propuštanja.



## Tehnološki razvoj i ulaganja

Ukupna ulaganja u dugotrajnu materijalnu i nematerijalnu imovinu



U 2012. godini intenzivirana su ulaganja u dugotrajnu materijalnu imovinu, slijedom investicijskog razvojnog plana, pripremljenog i započetog u prethodnoj godini. Značajnija ulaganja koja obilježavaju investicijski ciklus su:

- novi plutajući dok s dizalicama
- nova dizalica za bržu manipulaciju teretima na Doku 11
- sanacija veza 3
- uređenje veza 9 – proširenje kapaciteta za privez i remont brodova, posebno onih većih dimenzija
- ulaganje u opremu za pranje brodova pod visokim tlakom – zamjena dijela pjeskarenja „čistom“ tehnologijom
- energetska učinkovitost i gospodarenje toplinskom energijom
- oprema horizontalnog i vertikalnog transporta radi učinkovitije manipulacije teretima
- razna proizvodna oprema, uređenje i modernizacija hala, sigurnost i zaštita okoliša, te razvoj informacijskog upravljačkog sustava.

Ciljevi ulaganja i povećanja remontnih kapaciteta:

- očuvanje i jačanje konkurentne pozicije i rast poslovnih prihoda u okviru postojeće osnovne djelatnosti remonta i preinaka brodova
- smanjenje troškova, smanjenje fiksnih troškova i povećanje učinkovitosti
- povećanje brzine pružanja usluga klijentima
- fleksibilnost prema zahtjevima klijenata i oscilirajućeg tržišta



U 2012. realizirana je nabavka novog plutajućeg doka – Doka RI 38 – duljine 139,5 m i svijetlog otvora 24,5 m. Dok je kompozitnog tipa s betonskim pontonima i čeličnim tornjevima, nosivosti 8500 tlc.

Dok je dopremljen u Viktor Lenac u lipnju, a u operativnoj funkciji je od srpnja 2012. Ispočetka je bio opremljen dizalicom nosivosti 5,5 t, a koncem godine na dok je montirana i druga, nova dizalica nosivosti i 7,5 t. Ukupna ulaganja u dok s uključenom nabavom nove dizalice iznosila su oko 9,2 milijuna EUR-a.

Sredstva za nabavku novog doka i drugih značajnijih ulaganja osigurana su dijelom iz kreditnih sredstava, slijedom Programa financiranja gospodarstva, kojeg putem poslovnih banaka provodi Hrvatska banka za obnovu i razvitak. Do konca 2012. godine ukupno je iskorišteno 69,9 milijuna kuna kredita. Sredstva kredita korištena su i za kupnju dodatne dizalice za Dok 11, nosivosti 23,5 t, čija je izrada naručena je u studenom 2012. godine, a dovršetak i montaža na dok očekuje se početkom 2014. godine. Vrijednost dizalice iznosi 2,6 milijuna EUR-a.



U prosincu 2012. Viktor Lenac zaključio je ugovor o nabavi opreme za visokotlačno pranje vodom umjesto pjeskarenja, vrijednosti 1,7 milijuna EUR-a. Od navedenog iznosa dobavljaču opreme avansno je uloženo 519 tisuća EUR-a, a isporuka opreme odvijat će sukcesivno od travnja do kolovoza 2013. Svjetski trendovi u tehnologiji izvođenja antikoroziivnih radova idu ka tome da se „prljave“ tehnologije

pjeskarenja zamijene čistim tehnologijama pripreme površina broda pranjem pod visokim tlakom.

Nova suvremena oprema za pripremu površina pranjem pod visokim tlakom, procjenjuje se i kao znatno učinkovitija i brža u odnosu na dosadašnju primjenu tehnologije pjeskarenja. Naime, za razliku od tehnologije pjeskarenja koje se provodi samo u noćnim satima, ova oprema može se koristiti 24 sata dnevno, te je stoga pozitivan njezin utjecaj na iskoristivost vremena i brzinu rada.

Koncem godine, zaključen je i ugovor o isporuci statičkog frekventnog pretvarača, vrijednosti 4,2 milijuna kuna, koji struju napona 380 V i frekvencije 50 Hz pretvara u struju napona 440 V i frekvencije 60 Hz, kakvu u 90 % slučajeva koriste trgovački brodovi. Brodska automatika i elektronika, prvenstveno kod uređaja za dojavu požara, ledenica za čuvanje hrane i računalnih sustava o kojima ovise radni uvjeti i sigurnost posade broda, podešena je uglavnom za struju 440 V/60 Hz, te je stoga važno da brodogradilište osigura napajanje broda takvom strujom za vrijeme remonta brodova.

Prednost frekventnog pretvarača u odnosu na primjerice diesel generator kojim se također može osigurati opskrba brodova strujom 440 V/60 Hz jest u smanjenju emisije štetnih plinova u atmosferu koji nastaju kod rada brodskih agregata ili diesel generatora, a reducira se i nivo buke prema okolnim naseljima.

Tijekom 2012. godine Viktor Lenac je ulagao i u raznu proizvodnu opremu, informatičku opremu i programe, realizirao nabavku druge radne brodice, te započeo projekt povećanja energetske učinkovitosti i gospodarenja toplinskom energijom.

Osim ulaganja u novu proizvodnu opremu, ulagalo se i u postojeću imovinu, prvenstveno u dokove 5 i 11 na kojima je izmjenjen i zaštićen dio čelične strukture.



## Organizacija, sustavi kvalitete i informacijski sustav

Organizacija poslovnih procesa Viktora Lenca neprekidno se analizira i preispituje s ciljem optimiziranja i povećanja učinkovitosti rada, te smanjenja broja aktivnosti koje ne nose dodanu vrijednost. Kompleksna organizacija ogleda se u povezivanju funkcionalne i projektne organizacije u matričnu organizaciju – kojom se resuri alociraju na više projekata remonta, preinaka i offshore djelatnosti koji se istovremeno odvijaju.

Diverzificirana proizvodna aktivnost i odvijanje većeg broja projekata istovremeno traži visoki stupanj fleksibilnosti i stručnosti, a povećanje učinkovitosti zahtijeva pravovremeno i precizno planiranje, racionalno korištenje svih resursa, te usklađivanje i koordinaciju aktivnosti.

Kompleksna struktura poput matrične, ne ostvaruje se niti odlukom niti se može implementirati u kratkom razdoblju. Preispitivanje i usavršavanje organizacijskih veza, otklanjanje nerazumijevanja i sukoba interesa između linijskog i projektno-proizvodnog menadžmenta, jasno definiranje i podjela ovlasti i odgovornosti, svijest za postizanje rezultata i nadležnost za njihovo ostvarenje, te razvoj upravljačkih znanja rukovoditelja, pretežito tehničkih struka, proces je koji se neprestano dorađuje i razvija.

Od rukovodnog kadra Viktora Lenca traži se veći stupanj angažiranosti u preispitivanju procesa i nalaženju novih rješenja kako bi troškovi rada bili niži, a uspjeh projekata i zadovoljstvo kupaca što veći.

S razvojem organizacije neposredno je povezan i razvoj informacijskog sustava, koji prateći matričnu organizaciju, razvija aktivnosti planiranja, upravljanja i mjerenja poslovnih aktivnosti i rezultata procesa. Cilj razvoja informacijskog sustava je olakšati, automatizirati i ubrzati komunikaciju i prijenos



ključnih podataka, informacija i analiza potrebnih u svakodnevnom donošenju poslovnih odluka, uz najmanji mogući utrošak vremena i eliminiranje „ponavljackog“ rada.

Jedna od važnih zadaća na razvoju informacijskog sustava u uvjetima matrične organizacije Viktora Lenca jest omogućiti razvoj kontrolinga i internog benchmarkinga, raščlanjujući rezultat

Viktora Lenca s jedne strane na pojedine projekte i aktivnosti unutar projekata, a s druge strane na pojedine organizacijske dijelove prateći funkcionalnu organizaciju.

Tijekom 2012. godine u razvoju informacijske podrške poslovnim aktivnostima Viktor Lenac je naglasak stavio na sustavno povezivanje poslovnih procesa i to od ugovaranja projekata, preko planiranja i korištenja potrebnih resursa materijala i rada, do realizacije projekta i izvještaja o ostvarenjima, s

međurelacijama između svih sudionika i dijelova procesa. Integrirani informacijski sustav postaje alat koji podupire sve funkcije upravljanja – planiranje, organiziranje, vođenje, kontrolu i izvještavanje o procesima. Vezom na upravljački računovodstveni sustav prilagođen potrebama matrične organizacije, omogućava se ne samo izvještavanje o rezultatima projekata i organizacijskih dijelova, već i njihovih matričnih veza, stvarajući osnovu za upravljanje pojedinim dijelovima organizacije kao centrima odgovornosti.

Ulaganja u održavanje informacijskog sustava, dopunu postojećeg softvera novim modulima te nabavku nove informatičke opreme u 2012. godini iznosila su oko milijun kuna.

- ❑ Cilj posloводства je unaprijediti odnose prema kupcima, zaposlenicima i drugim subjektima poslovne okoline, te **povećati učinkovitost**, konkurentnost i održivost
- ❑ Cilj posloводства je postaviti **organizaciju** u kojoj svatko točno zna što, tko, kada, kako i gdje treba učiniti da bi se ostvarili planirani rezultati
- ❑ **Sustav upravljanja kvalitetom** prema ISO normi je alat koji u tome pomaže

Viktor Lenac je u listopadu 2012. godine proveo prvu nadzornu prosudbu sustava upravljanja kvalitetom prema standardu ISO 9001:2008. Nadzornu prosudbu provelo je certifikacijsko društvo Bureau Veritas.



Tijekom 2012. godine provedeno je više prosudbi Sustava upravljanja kvalitetom od strane poslovnih partnera Brodogradilišta (prosudbe druge strane).

Preporuke i opažanja uočene prilikom provođenja prosudbi Sustava upravljanja kvalitetom ugrađene su slijedeća ključna područja:

- Planiranje i upravljanje projektima;
- Nadzor i mjerenje procesa;
- Analiza podataka i informacija koje se odnose na značajke i trendove procesa i proizvoda.

Prilikom provođenja internih prosudbi evidentirane su 42 nesukladnosti. Obrada nesukladnosti je pokazala da se veliki broj odnosi na nedostatak nadzora nad mjerenjem i realizacijom ciljeva procesa (23,8%), nakon čega je pokrenut postupak popravnih i zaštitnih radnji, kako bi se te nesukladnosti otklonile i prevenirale.

Svakodnevnom kontrolom evidentirana su 45 nesukladna proizvoda, u najvećem broju slučajeva uzrokovana nepridržavanjem definiranih postupaka rada. Korektivnim radnjama nesukladnosti su otklonjene, a pokrenute su i zaštitne radnje na njihovoj prevenciji.

## Sigurnost, zaštita na radu i zaštita od požara

Sustav zaštite na radu određen je zakonskom regulativom, sastavni je dio organizacije i izvođenja proizvodnih i drugih zadataka, a ostvaruje se kroz razne aktivnosti u segmentu zaštite na radu i primjenom propisanih, ugovorenih, kao i priznatih pravila zaštite na radu, te pravila koja je donio Viktor Lenac u sklopu cjelovitog sustava upravljanja kvalitetom.

Tijekom godine provodile su se razne aktivnosti i mjere na unapređenju područja sigurnosti, zaštite na radu i zaštite od požara.

Distribucija osobnih zaštitnih sredstava odvija se prema utvrđenim rokovima i stvarnim potrebama, a redovito se provodi i nadzor nad korištenjem osobnih zaštitnih sredstava, i to ne samo od strane radnika Viktora Lenca, već i radnika podugovarača.

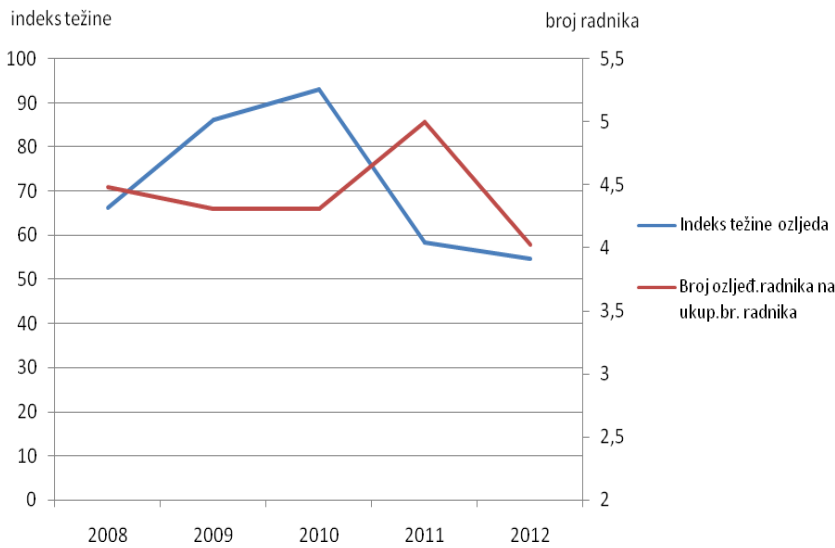
Putem ovlaštene i ugovorne zdravstvene ustanove za medicinu rada redovito se vrši provjera radne sposobnosti radnika koji obavljaju poslove radnog mjesta s posebnim uvjetima, a u cilju podizanja standarda zdravstvene zaštite, ranog otkrivanja oboljenja i podizanja motivacije radnika za brigu o vlastitom zdravlju, Viktor Lenac već petu godinu zaredom ima Ugovor o obavljanju preventivnog sistematskog pregleda. Temeljem tog ugovora svi radnici imaju pravo na godišnji sistematski pregled i po potrebi na indicirane specijalističke preglede i daljnje dijagnostičke pretrage.

### Uložena sredstva u zaštitu zdravlja i sigurnosti radnika

	2008	2009	2010	2011	2012
Sistematski kontrolni liječnički pregledi	215.857	686.677	698.933	719.280	907.091
Osobna zaštitna sredstva	831.849	667.670	708.257	820.559	665.333
	<b>1.047.706</b>	<b>1.354.346</b>	<b>1.407.191</b>	<b>1.539.839</b>	<b>1.572.424</b>

Provođenje mjera zaštite na radu u posljednjih nekoliko godina dovele su do smanjenja broja ozljeda, promatrano i u apsolutnom broju ozljeda i relativno u odnosu na broj radnika. Promatrajući indeks težine ozljeda, zaključuje se da je riječ o lakšim ozljedama, a prema prirodi ozljeda najčešće se radi o kontuzijama, ranama, uganućima i prijelomima.

	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Efektivni sati rada</b>	1.116.833	1.095.324	1.077.765	1.090.191	1.019.687
Broj ozljeda	26	25	25	29	23
Ukupno izgubljeni dani rada zbog bolovanja	822	1024	892	636	557
<b>Indeks frekvencije</b>	<b>23,28</b>	<b>22,82</b>	<b>23,20</b>	<b>26,60</b>	<b>22,56</b>
<b>Indeks težine</b>	<b>73,60</b>	<b>93,49</b>	<b>89,26</b>	<b>58,34</b>	<b>54,62</b>
Broj ozljeda u odnosu na broj radnika	4,48	4,31	4,31	5,00	4,03



Mjere zaštite na radu kojima se utječe kako na smanjenje težine, tako i na učestalost ozljeda na radu, posljedično vode i smanjenju izgubljenih dana rada zbog bolovanja.

Osim ozljeda koje su zadobili radnici Viktora Lenca, vodi se i sustavna evidencija i analiza ozljeda radnika podugovarača. Tijekom 2012. godine zabilježeno je 11 ozljeda radnika podugovarača.

U posljednje tri godine uspostavljen je registar potencijalno opasnih događaja, kojeg u narednom razdoblju treba unaprijediti i raditi na podizanju svijesti radnika o važnosti dojave potencijalno opasnog događaja, obzirom da njihova analiza predstavlja izuzetno važan čimbenik u prevenciji ozljeđivanja radnika.

Aktivnosti na području zaštite od požara usmjeravaju se na preventivno djelovanje putem redovitih pregleda objekata u remontu, osposobljavanja novoprimljenih radnika, nabavu i održavanje vatrogasne opreme, te na preventivno ispitivanje instalacija i opreme.

Kod svih „toplih“ radova, kao što su zavarivanje, rezanje i drugi radovi koji se izvode sa otvorenim plamenom, obveza je prethodnih preventivnih pregleda i izdavanja dozvola za izvođenje toplih radova, kojih je tijekom 2012. godine bilo izdato blizu 15.000.

U 2012. godini realizirana je nabava vatrogasnog vozila i većeg broja posebnih zaštitnih vatrogasnih odijela.

Mjere poduzete na sustavima sigurnosti rada prepoznate su i kod klijenata Viktora Lenca, kojima sustav sigurnosti sve više predstavlja jedno od važnijih pitanja za odabir brodogradilišta. Temeljem upitnika o zadovoljstvu klijenata, prosječna ocjena zadovoljstva sustavom sigurnosti Viktora Lenca je od prosječne ocjene niže od 3 od prije dvije-tri godine, dostigla solidnih 4,1 u 2012. godini.



## Zaštita okoliša

Sustav upravljanja okolišem Viktora Lenca dio je cjelovitog upravljačkog sustava koji služi kao polazište za planiranje poslovanja i razvoja. Predstavlja integralni sustav upravljanja sastavnicama okoliša koji usmjerava Viktor Lenac prema optimizaciji upotrebe prirodnih resursa, trajnom unapređenju i poboljšanju ekoloških aktivnosti te korištenju tehnologija usmjerenih zaštiti okoliša.

U cilju utvrđivanja učinkovitosti sustava, kontinuirano se prati utjecaj aktivnosti Viktora Lenca na okoliš i to posebno utjecaj na more, vode, zrak, životne zajednice i buku okoliša. Monitoring okoliša se provodi u suradnji sa stručnom i ovlaštenom ustanovom Nastavnim zavodom za javno zdravstvo Primorsko - goranske županije te ostalim stručnim pravnim osobama ovlaštenim za ispitivanja okoliša.

Kakvoća zraka se danas ispituje kao imisija onečišćujućih tvari u naselju Vrh Martinščica, Uvali Žurkovo te od početka 2011. godine i na rubnom zapadnom dijelu Grada Rijeke koji graniči s Viktorom Lencom. Mjere se lebdeće čestice (PM<sub>10</sub>), taložne tvari i prisutnost teških metala u taložnim tvarima. Prema dobivenim rezultatima, zrak u okolini Viktora Lenca pripada prvoj kategoriji kao čist i neznatno onečišćen zrak.

Trenutni podaci o koncentraciji lebdećih čestica (PM<sub>10</sub>) na mjernoj postaji Vrh Martinščice dostupni su javnosti putem interneta na adresi [www.zzjz.hr](http://www.zzjz.hr).

Kako su radovi antikorozivne zaštite prepoznati kao radovi sa negativnim utjecajem na okoliš, u cilju sprečavanja onečišćenja i održavanja prve kategorije zraka, Viktor Lenac primjenjuje preventivne mjere zaštite okoliša kao što su postavljanje mreža i zaštitnih brana. Koncem 2012. godine ugovorena je nabava opreme za pranje vanjske oplata vodom pod visokim tlakom umjesto klasične tehnologije pjeskarenja. Primjenom ove opreme, čija će se nabava realizirati do sredine 2013. godine, postići će se daljnja značajnija unapređenja u segmentu zaštite okoliša.

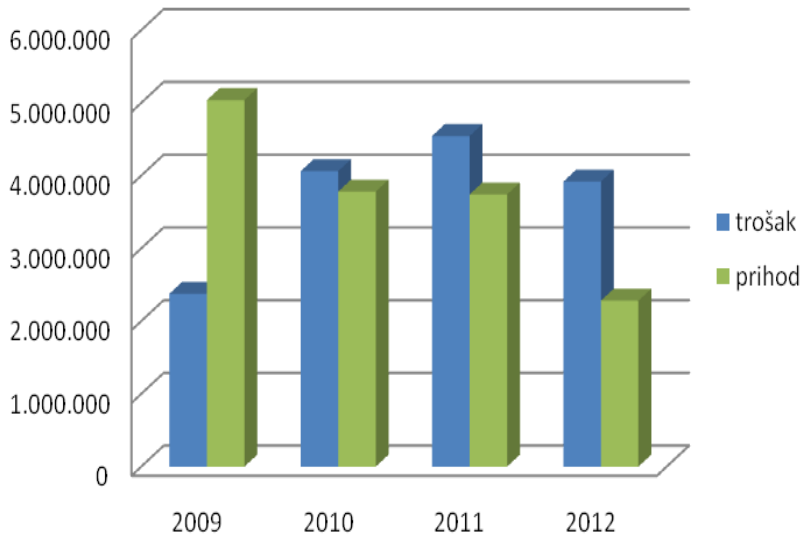
Pridržavajući se politike zaštite okoliša Viktor Lenac se opredijelio za društveno odgovorno poslovanje te je putem internih projekata i programa započetih ili održanih tijekom 2012. godine uvažio pravila čiste proizvodnje, koja doprinose smanjivanju emisija u okoliš. Ujedno, ulaganjem u infrastrukturu Viktora Lenca (kanalizacija,



energetika, razvodi vode, rasvjeta, objekti i drugo) ulaže se u trajno vlasništvo lokalne zajednice, čime Viktor Lenac doprinosi povećanju vrijednosti poslovne zone. Time se omogućava razvoj gospodarstva i održavanje radnih mjesta uz neometan život stanovništva na području oko Viktora Lenca.



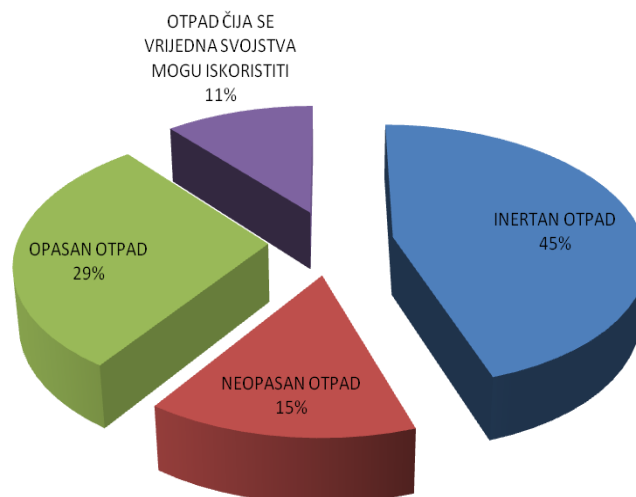
### FINANCIJSKI POKAZATELJI GOSPODARENJA OTPADOM



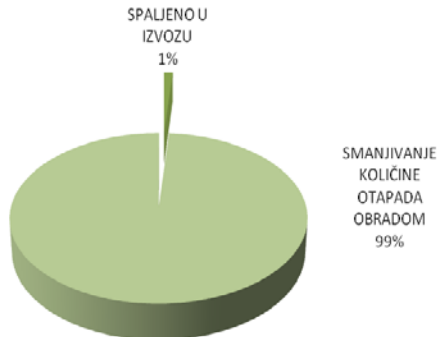
Sustav gospodarenja otpadom Viktora Lenca, osim zakonski definiranih okvira i obveza unapeđenja, uvelike ovisi o mogućnostima zbrinjavanja otpada u Republici Hrvatskoj. Stoga je tijekom 2012. godine, kada je lokalno odlagalište dobilo zabranu daljnjeg odlaganja, Viktor Lenac bio prisiljen nalaziti nove mogućnosti zbrinjavanja, koje još uvijek nisu dovoljno razvijene da bi mogle istovremeno udovoljiti i ekološkim i ekonomskim uvjetima. Svjestan da sustav gospodarenja otpadom može donijeti dodatnu materijalnu dobit ili pak troškove, Viktor Lenac se opredijelio za razvoj fleksibilnog sustava gospodarenja otpadom, spremnog za praćenje trendova koji će se kontinuirano usklađivati sa promjenama.

U 2012. godini Viktor Lenac „proizveo“ je blizu 18 tisuća tona otpada, od kojih se najveći dio odnosi na abrazivni pijesak, koji pripada skupi tzv. inertnog otpada, koji se koristi kao prekrivni sloj na odlagalištu.

### PROIZVEDENI OTPAD U 2012.



### POSTUPANJE S OPASNIM OTPADOM

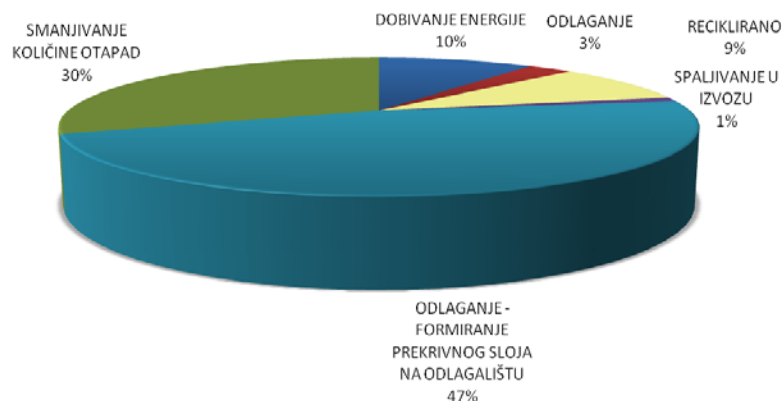


Danas Viktor Lenac odlaže oko 50% proizvedenog otpada od čega se čak 47% odnosi na otpadni abrazivni pijesak. Oko 30% ukupne količine otpada se odnosi na otpadne vode prihvaćene sa brodova koje se prije konačnog načina zbrinjavanja obrađuju kako bi se odvojila voda od otpada i na taj način smanjila količina otpada. Tek 9% (oko 1.500 tona) ukupne količine otpada Viktor Lenac daje na recikliranje, a za dobivanje energije daje 10% otpada. Samo 1% otpada odlazi na spaljivanje u Austriju. Odlaganje je najnepovoljniji način postupanja sa otpadom kako ekološki tako i ekonomski.

S ciljem smanjivanja otpada za odlaganje Viktor Lenac provodi sortiranje otpada, i to odvojenim prikupljanjem već na mjestu njegovog nastanka, obzirom da takav način nosi i najmanje troškove odvajanja. U tu svrhu Viktor Lenac kontinuirano provodi edukaciju radnika, pribavlja odgovarajuću opremu, potiče sortiranje otpada i provodi nadzor. Da bi sortiranje otpada imalo smisla, osnovni preduvjet za to je postojanje odgovajućeg načina zbrinjavanja (reciklaža, uporaba ili dobivanje energije i slično). U Republici Hrvatskoj se tek otvaraju nove mogućnosti zbrinjavanja - obrade i uporabe. U korak sa razvojem mogućnosti zbrinjavanja, Viktor Lenac razvija svoju strategiju postupanja sa pojedinim vrstama otpada.

Ekološku svijest brodogradilište je pokazalo prihvaćanjem inicijative za sudjelovanje u svjetskoj akciji **World Cleanup 2012 - Zelena čistka** koja je za cilj imala pronaći i očistiti sve lokacije nepravilno odloženog otpada „divlje deponije“. U sklopu akcije brodogradilište je, osim financijske potpore, samostalno organiziralo čišćenje divljeg odlagališta na obližnjem parkiralištu.

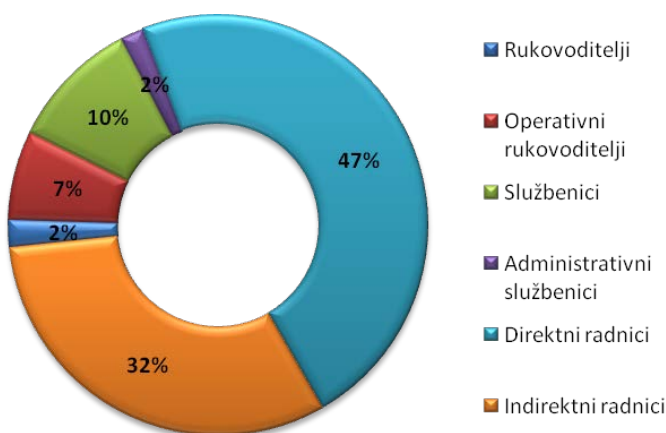
### NAČIN POSTUPANJA SA OTPADOM



## Ljudski resursi

### Broj i struktura radnika

Na dan 31. prosinca 2012. godine Viktor Lenac broji 556 radnika, što je za 25 radnika manje nego koncem prethodne godine.



- ✚ politika kadrova i zapošljavanja determinirana je u prvom redu potrebama proizvodne aktivnosti
- ✚ oscilacije i slabija zaposlenost kapaciteta, kao posljedica smanjenje potražnje za remontnim radovima u regiji, a s time i porast relativnog odnosa fiksnih troškova u fazama slabe zaposlenosti utječu na stagniranje u zapošljavanju
- ✚ zapošljavanje novih kadrova ostaje uglavnom u okvirima nadopune za otišle radnike
- ✚ cilj je restrukturiranje kadrova i smanjenje režijskog osoblja, odnosno povećanje novostvorene - dodane vrijednosti pojedinih radnih mjesta

Od ukupnog broja radnika 264 je direktnih proizvodnih radnika kojima treba pridružiti dodatnih 176 indirektnih radnika (radnici sigurnosti i zaštite okoliša, održavanja, kontrole, poslovođe i drugi radnici proizvodne režije).

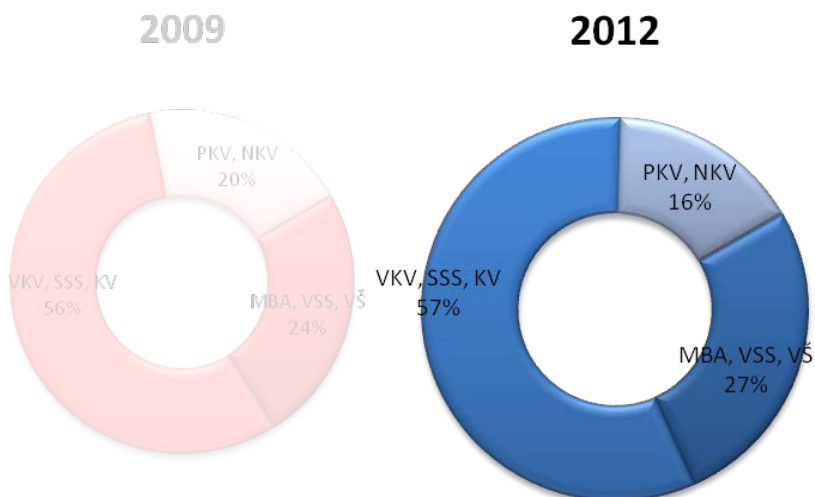
Preostali broj radnika čine radnici na tehničko-komercijalnim i drugim visokostručnim poslovima (56 radnika), administrativni službenici (10 radnika), te operativni rukovoditelji projekata i organizacijskih jedinica svih razina (50 radnika).

Ovisno društvo Viktor Servisi d.o.o., na dan 31.12.2012. godine zapošljava ukupno 17 radnika, od kojih je 14 servisera.

Viktor Lenac ima zadovoljavajuću kvalifikacijsku i profesionalnu strukturu kadrova. Mali broj radnika je bez kvalifikacije ili dodatnog osposobljavanja, a to su uglavnom radnici na poslovima čišćenja.

Stupanj stručne spreme	MBA	VSS	VŠ	VKV	SSS	KV	PKV	NKV	UKUPNO
Broj muškaraca	1	54	69	25	160	123	18	72	522
Broj žena	0	15	9	0	9	1	0	0	34
<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>69</b>	<b>78</b>	<b>25</b>	<b>169</b>	<b>124</b>	<b>18</b>	<b>72</b>	<b>556</b>

U posljednjih nekoliko godina, kvalifikacijska struktura se promijenila na bolje, smanjenjem broja nekvalificiranih i polukvalificiranih radnika u korist skupine s visokim ili višim obrazovanjem.

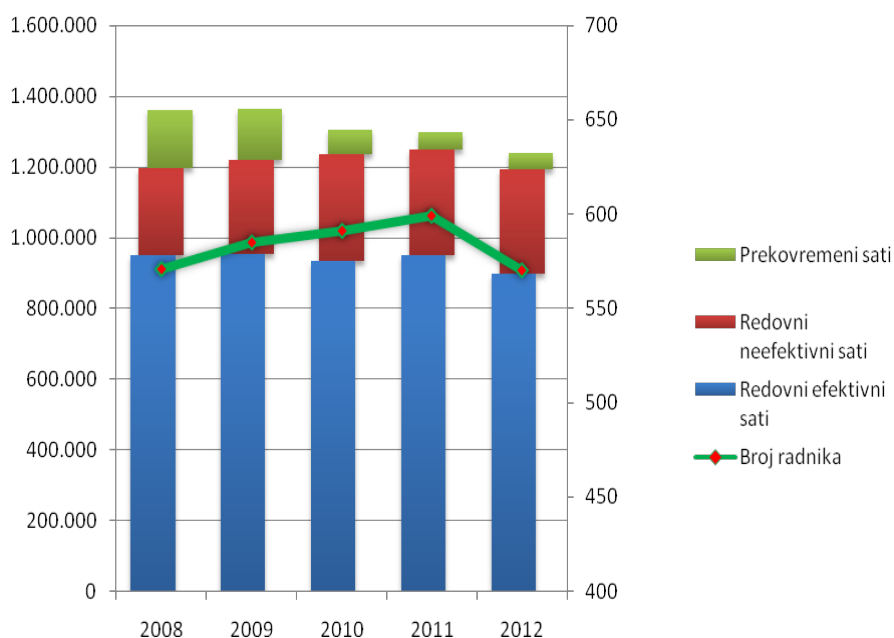


Od ukupnog broja radnika koncem 2012. godine, njih 90% ima ugovore o radu na neodređeno vrijeme.

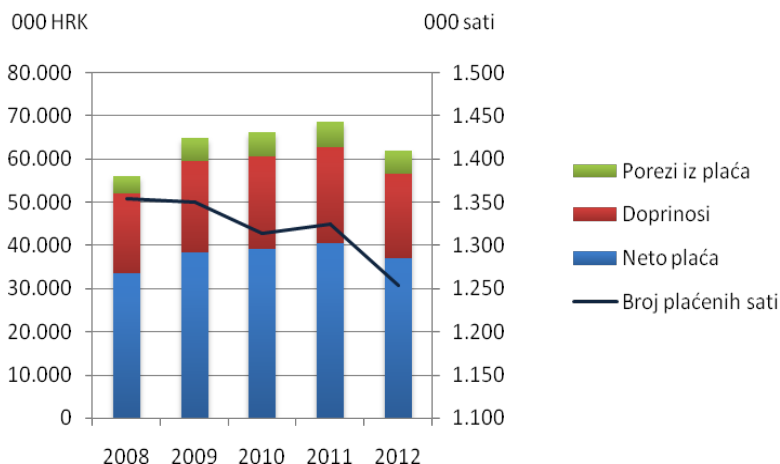
Prosječna dob zaposlenika iznosi 44 godine.

### Struktura ostvarenih sati i plaće

U 2012. godini radnici Viktora Lenca ostvarili su ukupno 1.194.000 sati u redovnom radnom vremenu. Od tog je broja sati, efektivno odrađeno 75% vremena ili 897.200 sati. Od neefektivnih sati najveći broj otpada na sate godišnjih odmora i državnih praznika. Sati bolovanja ukupno su iznosili 58.360 sati što čini 4,9% ukupnog redovnog fonda sati. Radnici Viktora Lenca ostvarili su i 44.600 prekovremenih sati. Prekovremeni sati su se u posljednje tri godine značajno smanjili kao rezultat uvođenja preraspodjele radnog vremena, dogovorene sa sindikalnim organizacijama, primarno sa ciljem boljeg iskorištenja radnog vremena zbog čestih oscilacija u zaposlenosti kapaciteta.

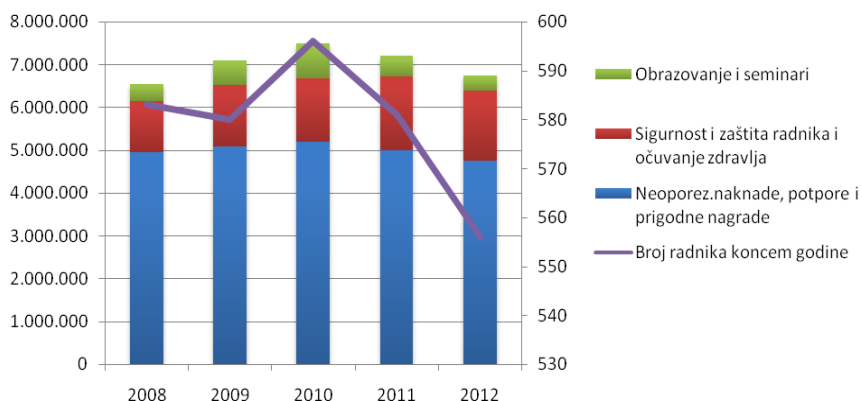
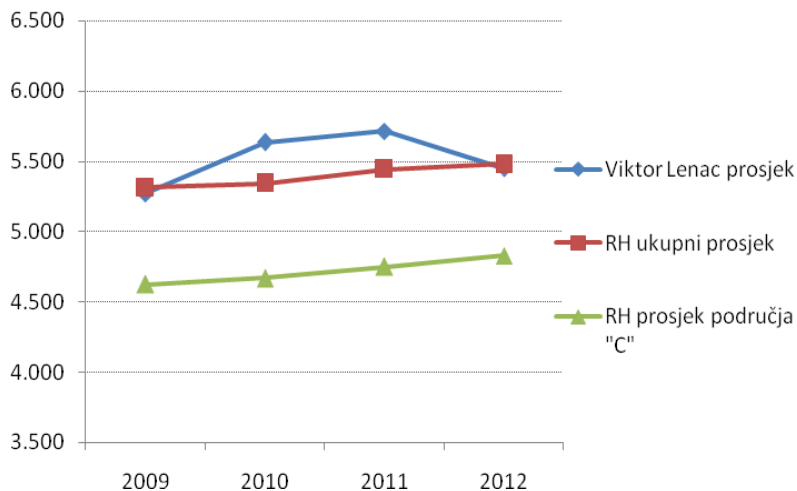


Plaće i ostala materijalna prava radnika u 2012. godini iznose 66,9 milijuna kuna, od kojih se na plaće odnosi 61,8 milijuna kuna, a na ostala materijalna prava temeljem Kolektivnog ugovor i Pravilnika o radu preostalih 5,1 milijun kuna



Iznos obračunatih i isplaćenih plaća u 2012. godini niži od prošlogodišnjeg i to slijedom manjeg prosječnog broja radnika, ali i zbog toga što u 2012. godini, zbog ostvarenog gubitka Viktor Lenac nije svojim radnicima isplatio tzv. „13. plaću“, za razliku od dosadašnjih godina u kojima su ostvarivani pozitivni rezultati.

Prosječna mjesečna neto plaća u 2012. godini, nakon odbitka propisanih doprinosa i poreza bila je stoga za 4,6% niža od prošlogodišnje i iznosila je 5.451 kunu. Iskazana prosječna neto plaća Viktora Lenca je za 2012. godinu na istoj razini s prosječnom neto plaćom u Republici Hrvatskoj, a u odnosu na prosječnu neto plaću područja C u koje pripada i Viktor Lenac, veća je za 13%.



Pored redovne isplate plaća sa svim pripadajućim porezima i doprinosima, razina ostalih materijalnih prava radnika, koja im pripada temeljem Kolektivnog ugovora i Pravilnika o radu ostaje na visokoj razini u čitavom nizu godina.



### **Obrazovanje radnika**

Raznovrsnost znanja i vještina radnika i njihovo osposobljavanje s ciljem učinkovitijeg izvršenja ukupnih zadataka i poslova, kontinuirano se provodi i tijekom 2012. godine.

Tijekom godine provodile su se razne obrazovne aktivnosti kao što su:

- Seminari i stručne radionice iz područja sigurnosti i zaštite na radu, financija, računovodstva, nabave, energetske učinkovitosti, te priprema za ulazak u EU s aspekta carinskih i drugih propisa
- Školovanje za sustav kvalitete (vodeći prosuditelji, OSHAS 18001:2007)
- Školovanje za stjecanje pomorskih zvanja i obnova svjedodžbi
- Stručno osposobljavanje za metode u kontroli bez razaranja i recertifikacije radnika kontrole kvalitete
- Učenje i usavršavanje stranih jezika
- Stručna usavršavanja za poslove zavarivanja
- Edukacije za korištenje novonabavljene opreme
- Mentorstva (prenošenje znanja i iskustava u brodograđevnoj djelatnosti)
- Školovanje zaposlenika na sveučilišnim i stručnim studijima
- Polaganje raznih stručnih ispita



Troškovi školovanja i obrazovnih aktivnosti su tijekom 2012. godine izravno iznosili 364 tisuće kuna, čemu treba pridodati i troškove službenih putovanja vezanih uz obrazovne aktivnosti.

### **Socijalni dijalog**

Socijalni dijalog se u Viktoru Lencu odvija na relaciji Uprave i dviju sindikalnih organizacija koje djeluju u Viktoru Lencu, te na relaciji Uprave i Radničkog vijeća. I tijekom 2012. godine dijalog socijalnih partnera u Viktoru Lencu tradicionalno se odvijao suradnjom i uvažavajući međusobno mišljenja svih socijalnih partnera.

Suradnja Radničkog vijeća i Uprave Društva odvija se putem redovitih mjesečnih sjednica, uz prethodnu dostavu Radničkom vijeću svih podataka značajnih za položaj radnika Viktora Lenca, te njihov gospodarsko-socijalni status. Na sjednicama, Uprava Društva redovito informira Radničko vijeće o stanju i perspektivama poslovanja Viktora Lenca. Radničko vijeće sudjeluje u donošenju odluka Uprave Društva postupkom savjetovanja i suodlučivanja, a sve sukladno odredbama Zakona o radu.

Dijalog i informiranje radnika od strane Uprave, osim putem suradnje s Radničkim vijećem i sindikalnim organizacijama odvija se i putem Intranet stranice na kojoj radnici mogu naći sve važnije obavijesti o stanju Viktora Lenca, novim poslovima i drugim aktualnim temama.

Koncem godine predsjednik Radničkog vijeća sazvaio je skup radnika, na kojemu je o smjernicama za nastavak razvoja Viktora Lenca radnike neposredno informirao predsjednik Uprave. Radnicima se obratio i predsjednik Radničkog vijeća te se osvrnuo na sve važne aktivnosti od značaja za položaj radnika.

Nadzorni odbor Društva u svojem sastavu ima i predstavnika radnika, koji se bira za trogodišnji mandat.

Sadržaj dijaloga između Uprave i sindikalnih organizacija koje djeluju u Viktoru Lencu u načelu su kolektivni pregovori. Uprava i sindikalne organizacije u Viktoru Lencu zaključili su u prosincu 2008. godine Kolektivni ugovor. Kolektivnim ugovorom regulirana su sva prava radnika po pitanju radnog vremena, odmora, najniže plaće i svih elemenata plaće, kao i pitanje drugih materijalnih prava radnika, sigurnosti i zaštite na radu i drugo.

Sve odredbe Kolektivnog ugovora i tijekom 2012. godine ispoštivane su i od strane Uprave i od strane sindikalnih organizacija.



## Financije

### Ključni financijski pokazatelji

#### Konsolidirani financijski pokazatelji:

	u tisućama HRK			u tisućama EUR *		
	2012	2011	Index	2012	2011	Index
Ukupan prihod	255.154	352.134	0,72	33.901	46.786	0,72
Ukupni rashodi	284.371	346.149	0,82	37.783	45.991	0,82
Poslovni prihodi	251.265	348.771	0,72	33.384	46.339	0,72
Poslovni rashodi	279.042	345.677	0,81	37.075	45.928	0,81
Dobit (gubitak) iz poslovanja	-27.777	3.094	-8,98	-3.691	411	-8,98
Dobit (gubitak) prije oporezivanja	-29.217	5.985	-4,88	-3.882	795	-4,88
Neto dobit (gubitak)	-29.227	4.732	-6,18	-3.883	629	-6,18
Ukupna imovina	356.624	335.581	1,06	47.262	44.474	1,06
Kapital i rezerve	195.493	224.809	0,87	25.908	29.793	0,87

#### Nekonsolidirani financijski pokazatelji:

	u tisućama HRK			u tisućama EUR *		
	2012	2011	Index	2012	2011	Index
Ukupan prihod	254.347	351.293	0,72	33.794	46.674	0,72
Ukupni rashodi	284.005	345.988	0,82	37.734	45.970	0,82
Poslovni prihodi	250.503	348.002	0,72	33.283	46.237	0,72
Poslovni rashodi	278.697	345.516	0,81	37.029	45.907	0,81
Dobit (gubitak) iz poslovanja	-28.194	2486	-	-3.746	330	-
Dobit (gubitak) prije oporezivanja	-29.658	5.305	-	-3.940	705	-
Neto dobit (gubitak)	-29.658	4071	-	-3.940	541	-
Ukupna imovina	355.195	333.779	1,06	47.073	44.235	1,06
Kapital i rezerve	192.677	222.435	0,87	25.535	29.479	0,87

\* Svi kunski iznosi, osim iznosa imovine, kapitala i rezervi, preračunati su u EUR prema prosječnom srednjem tečaju Hrvatske narodne banke za 2012. godinu (7,53 HRK), odnosno 2011. godinu (7,44 HRK). Iznosi imovine, kapitala i rezervi preračunati su u EUR prema srednjem tečaju Hrvatske narodne banke na dan 31.12.2012. godine (7,55 HRK), odnosno 31.12.2011. godine (7,53 HRK).

U konsolidaciju računa dobiti i gubitka i financijskog rezultata uključeno je ovisno društvo Viktor Servisi d.o.o. Rijeka, koje je u 100% vlasništvu Brodogradilišta Viktor Lenac d.d. Ovisno društvo je tijekom 2012. godine obavljalo svoju redovnu poslovnu aktivnost prodajom specijaliziranih servisnih usluga u brodogradnji.

U 2012. godini Viktor Lenac i Viktor Servisi ostvarili su, nakon eliminiranja međusobnih transakcija, ukupan prihod u iznosu od 255,2 milijuna kuna, te ukupne rashode u iznosu od 284,4 milijuna kuna.

Uspoređujući nekonsolidirana i konsolidirana financijska izvješća, utjecaj ovisnog društva u rezultatu Grupe nije materijalno značajan. Za napomenuti da je ovisno društvo ostvarilo dobit od 431 tisuću kuna koja nije u značajnijoj mjeri ispravila ukupan gubitak matičnog društva, odnosno Grupe.

Prihodi i rashodi matičnog društva čine preko 99% prihoda odnosno rashoda Grupe. Isto tako, u odnosu na ukupnu imovinu Grupe, imovina matičnog društva čini preko 99% imovine Grupe.

Stoga se u nastavku ovog Izvješća, naglasak stavlja na financijske rezultate, te stanje imovine, kapitala i obveza matičnog društva.

## **Financijski rezultati poslovanja**

### **Ostvareni prihodi i rashodi**

Ukupan prihod Viktora Lenca u 2012. godini od 254,3 milijuna kuna, uz ukupne rashode od 278,7 milijuna kuna, rezultirao je ostvarenim gubitkom visini 29,7 milijuna kuna.

Poslovni prihodi u ukupnom iznosu od 250,5 milijuna kuna čine 98,5% ukupnih prihoda, a promatrano u odnosu na prethodnu 2011. godinu, manji su za 28%.

	2012	2011	2010	2009	2008
Prihodi osnovne djelatnosti	234.976	334.419	300.423	284.298	310.911
Prihodi od osiguranja	22	292	151	18.681	5.392
Prodaja materijala i otpada	3.887	6.477	6.982	5.880	5.033
Ostali poslovni prihodi	11.618	6.814	14.399	8.921	17.013
<b>Ukupno poslovni prihodi *</b>	<b>250.503</b>	<b>348.002</b>	<b>321.955</b>	<b>317.780</b>	<b>338.349</b>
Materijalni troškovi	189.139	236.343	206.955	198.169	208.349
Troškovi plaća	59.027	68.295	66.656	63.825	54.708
Amortizacija	13.657	16.505	22.460	21.060	22.004
Ostali troškovi	16.874	24.373	19.479	29.147	27.483
<b>Ukupno poslovni rashodi *</b>	<b>278.697</b>	<b>345.516</b>	<b>315.550</b>	<b>312.201</b>	<b>312.544</b>

\* Radi usporedivosti prikaza poslovnih prihoda, kao i poslovnih rashoda po godinama, i to u njihovom iznosu i strukturi, u ovom prikazu, za sve prikazane godine isključeni su prihodi i troškovi vezani uz investicije u vlastitoj režiji, kao i troškovi promjene proizvodnje u tijeku.

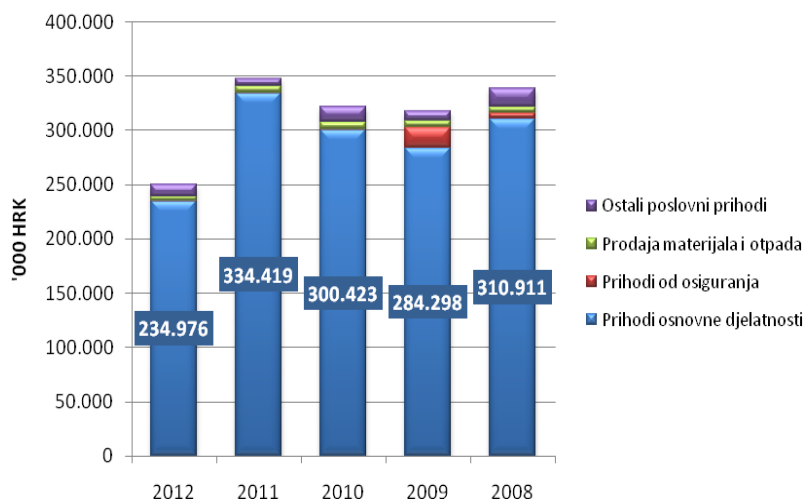
Prihodi iz osnovne djelatnosti – prodaje usluga remonta, preinaka i offshore djelatnosti, bilježe standardno visoko učešće u strukturi poslovnih prihoda od preko 90%.

Ostali poslovni prihodi odnose se na prihode od zakupnina, prodaje dugotrajne materijalne imovine, prihode od ukidanja dugoročnih rezerviranja, viškove, otpise obveza i drugo. Prihodi od prodaje materijala i otpada nastalog u proizvodnom procesu čine redovite prihode naslonjene na prihode osnovne djelatnosti.

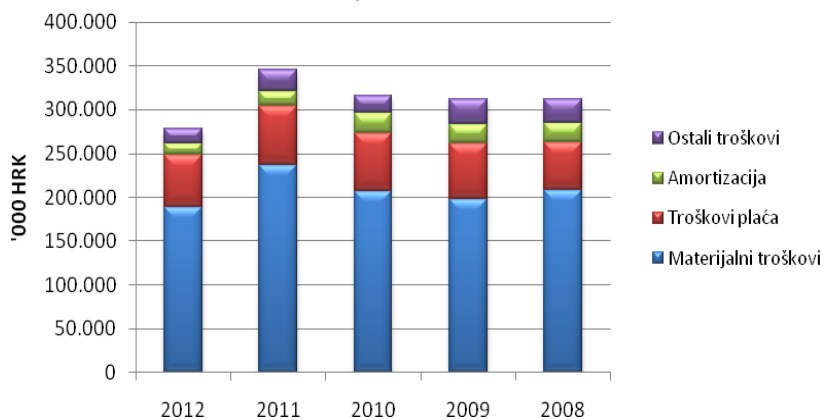
Poslovni rashodi ostvareni tijekom 2012. godine iznose 278,7 milijuna kuna, što je u usporedbi s poslovnim rashodima ostvarenim u 2011. godini manje za 19%.

U strukturi poslovnih rashoda, standardno su najzastupljeniji materijalni troškovi, kod kojih se uobičajeni omjer između troškova materijala i vanjskih usluga kreće oko 35:65, što ovisi o strukturi ugovorenih poslova.

Struktura poslovnih prihoda

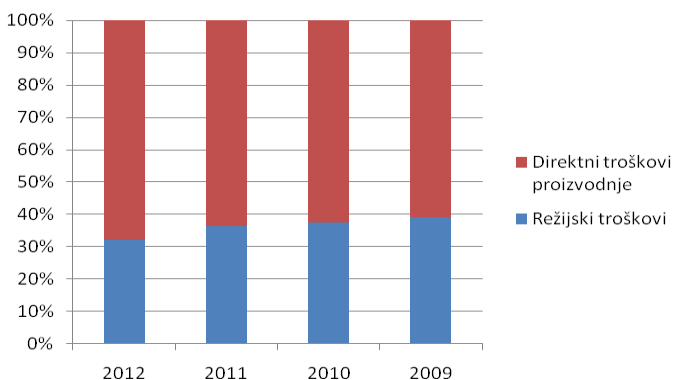


Struktura poslovnih rashoda

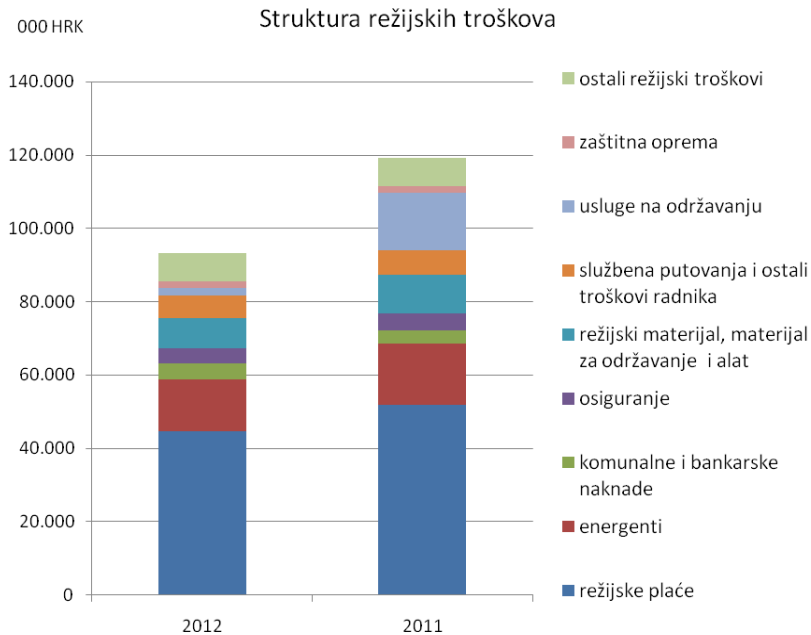


Uspoređujući kretanje poslovnih prihoda i poslovnih rashoda, uočava se sličan trend, iako pad troškova u 2012. godini nije adekvatno pratio pad poslovnih prihoda. Razlog tome leži u činjenici da 2012. godinu ne obilježava samo smanjenje opsega proizvodnih aktivnosti, već i značajniji pad prodajnih cijena. Iako su učinjeni svi naponi na smanjenju cijene koštanja proizvodnih resursa, to nije bilo dovoljno da nadoknadi smanjenje prihoda i ostvarenje rezultata poslovanja na točki pokrića.

Također treba napomenuti da oko 35% poslovnih rashoda čine režijski troškovi, koji su u najvećoj mjeri fiksnog karaktera. Unatoč ograničavanju budžeta režijskih i fiksnih troškova i padu režijskih troškova u odnosu na direktne troškove proizvodnje, visoko učešće režijskih troškova predstavlja teško nadoknativ iznos, posebno kod većih oscilacija u zaposlenosti kapaciteta s kojima se Viktor Lenac borio tijekom 2012. godine.







Plaće režijskog osoblja, te primanja proizvodnih radnika za izvršeni neizravni rad i naknade plaće za neefektivno radno vrijeme čini od 40-45% u strukturi režijskih troškova. Na godišnjoj razini ovi troškovi kreću se od 45 do 52 milijuna kuna, s time da je najniža njihova razina ostvarena upravo u 2012. godini.

Značajnu stavku režijskog troška predstavljaju i energenti – električna energija, voda, tehnički plinovi i troškovi lož ulja za grijanje, za koje se također provode mjere za njihovo snižavanje.

Ostvareni poslovni prihodi i rashodi u 2012. godini, rezultirali su gubitkom iz poslovanja u visini 28,2 milijuna kuna ili oko 3,7 milijuna EUR-a.

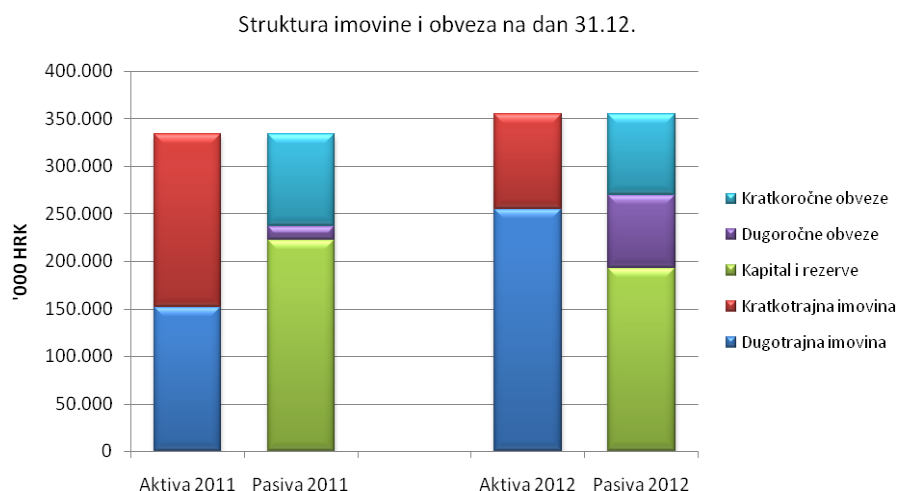
Za razliku od prethodnih godina, kada je ostvarivan pozitivan saldo financijskih prihoda i financijskih rashoda, 2012. godinu opterećuju i kamate na kredit za investicijski kredit, tako da višak financijskih rashoda u odnosu na prihode iznosi 1,5 milijuna kuna, što je dodatno uvećalo gubitak iz poslovanja. Kredit za financiranje ulaganja u dugotrajnu imovinu, odobren je od strane HBOR-a i poslovne banke u svibnju 2012. godine, a do konca godine iskorišteno je blizu 70 milijuna kuna.

Nakon uračunavanja financijskih prihoda i rashoda, ukupan gubitak iznosi 29,7 milijuna kuna, a konsolidirani gubitak nešto je manji i iznosi 29,2 milijuna. kuna.

### Stanje imovine i obveza

Imovina Viktora Lenca na dan 31.12.2012. godine iznosi 355,2 milijuna kuna, od kojih se 254,4 milijuna kuna odnosi na dugotrajnu imovinu. U odnosu na 31.12.2011. godine dugotrajna imovina povećana je za 102,8 milijuna kuna, a kratkotrajna imovina smanjena za 81,4 milijun kuna.

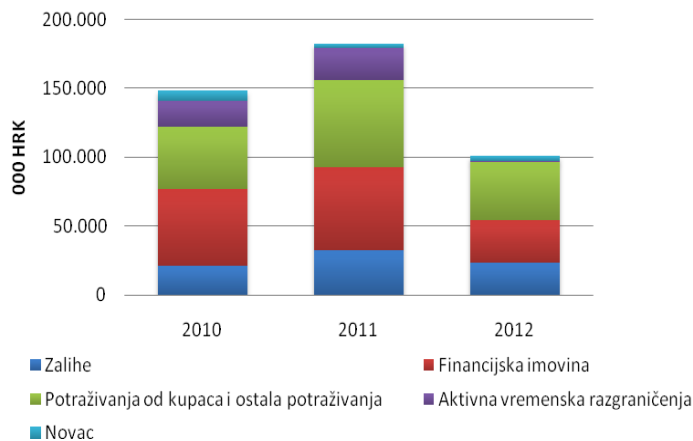
U strukturi dugotrajne imovine, materijalna imovina čini 90%, od koje je najznačajnija vrijednost plovni objekata – dokova. Vrijednost zemljišta i građevinskih



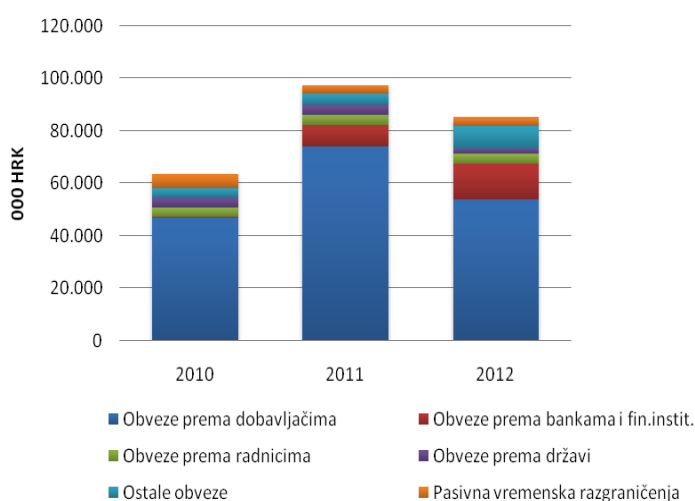
objekata iznosi svega 8,6 milijuna kuna, jer se aktivnost Viktora Lenca odvija na pomorskom dobru, temeljem ugovora o koncesiji.

Smanjenje kratkotrajne imovine od konca 2011. do konca 2012. godine odnosi se i na smanjenje zaliha i na smanjenje potraživanja, što je u izravnoj vezi sa smanjenim opsegom poslovanja u 2012. godini u odnosu na prethodnu godinu. Intenziviranje investicijskog ciklusa tijekom 2012. godine dovelo je i do smanjenja raspoložive financijske imovine zbog ulaganja vlastitih sredstava u financiranje dijela investicijskih projekata, koji nisu bili osigurani kreditnim sredstvima. Naime, sukladno Programu gospodarstva kojeg provodi Hrvatska banka za obnovu i razvitak najmanje 25% ulaganja Viktor Lenac je bio u obvezi osigurati vlastitim sredstvima.

Struktura kratkotrajne imovine na dan 31.12.



Struktura kratkoročnih obveza na dan 31.12.



Od ukupnih kratkoročnih obveza Viktora Lenca koje na dan 31.12.2012. godine iznos 85,3 milijuna kuna, obveze prema dobavljačima čine 63% ili 54,0 milijuna kuna. Kao i na strani smanjenja zaliha i kupaca, smanjenje obveza prema dobavljačima u odnosu na prethodnu godinu u najvećoj je mjeri posljedica smanjenja proizvodnih aktivnosti.

Obveze prema bankama i financijskim institucijama povećale su se s osnova zaduženja za operativno poslovanje, a na povećanje ostalih obveza osim obveza za kamate utjecale su i obveze s osnova primljenih predujmova od kupaca.

Uspoređujući stanja imovine i obveza, sve kratkoročne obveze pokrivene su u cijelosti kratkotrajnom imovinom. Ukupna dugotrajna imovina financirana je u cijelosti dugoročnim izvorima, a unatoč povećanju dugoročnih kredita, ukupan kapital Viktora Lenca na dan 31.12.2012. godine veći je od ukupnih obveza 30 milijuna kuna i čini odnos kapitala i duga od 1,19.

Promatrajući konsolidirane izvještaje, imovina Grupe na dan 31. prosinca 2012. godine ukupno iznosi 356,6 milijuna kuna, kapital i rezerve 195,5 milijuna kuna, a obveze 161,1 milijun kuna, sa strukturom gotovo jednakom kao i u samom Viktoru Lencu.

Detaljniji podaci o financijskom aspektu poslovanja Viktora Lenca dati su u financijskim izvještajima i pratećim bilješkama, a o poslovanju Grupe u konsolidiranim financijskim izvještajima i pratećim bilješkama, kojima su priložena mišljenja nezavisnog revizora "Inženjerski biro – revizija" d.o.o. Zadar.

## Glavni rizici i nesigurnosti kojima je društvo izloženo

Na poslovanje Viktora Lenca, obzirom na njegovu djelatnost i izvoznu orijentaciju, ponajprije utječu kretanja na svjetskom pomorskom tržištu. Kada je riječ o internoj efikasnosti i troškovima proizvodnje, veći utjecaj na daljnji rad Viktora Lenca predstavlja ulazak Republike Hrvatske u Europsku uniju. Slijedom toga, Viktor Lenac će najviše biti suočen s cjenovnim rizikom troškova radne snage, dok je izloženost financijskim rizicima manja i manjeg značaja. Ne očekuje se da bi ulazak Republike Hrvatske u Europsku uniju doveo do značajnije promjene tržišne pozicije Viktora Lenca obzirom da on i danas preko 80% svojih prihoda ostvaruje na stranom tržištu, na kojem su najzastupljenije zemlje Europske unije.

### Rizik tržišta i konkurencije

Značajke tržišta remonta i preinaka brodova jest da ono slijedi cikličke promjene tržišta broskog prostora, odnosno visina vozarina. Oporavak svjetskog gospodarstva, a time i svjetskog pomorskog tržišta trebao bi dugoročno osigurati dovoljan broj brodova u području dohvata koji će trebati usluge remonta. Pitanje rizika tržišta i konkurencije za pojedine glavne aktivnosti Viktora Lenca, s utjecajem na promjenu cijena njegovih usluga na tržištu, više je obrađeno u poglavlju *Poslovno okruženje*.

### Cjenovni rizik

Republika Hrvatska postaje članicom Europske unije od 01. srpnja 2013. godine, a u procesu pripreme za pristupanje članstvu već je u najvećoj mjeri provedeno usklađivanje domaćeg zakonodavstva sa zakonodavstvom Europske unije. Primarno je riječ o ekologiji, zaštiti na radu, zaštiti od požara, sustavu sigurnosti Viktora Lenca, što je već dovelo do porasta broja nekih režijskih radnih mjesta kao i režijskih troškova vezanih uz ispunjenje uvjeta koje nameću domaći propisi usklađeni s propisima Europske unije.

Rizik rasta troškova prisutan je i dalje u određenoj mjeri, što će rezultirati potrebom za daljnjim povećanjem učinkovitosti rada i traženja unutarnjih resursa. Naime, povećane troškove neće biti moguće kompenzirati rastom prodajnih cijena, obzirom da je na tržištu očit sve veći pritisak na smanjenje cijena kojima se brodogradilišta moraju prilagoditi radi održavanja konkurentnosti na tržištu.

Utjecaji globalnog karaktera, poput stalnog porasta cijene nafte na svjetskom tržištu u posljednjih nekoliko godina također su utjecali na Viktor Lenac kroz povećanje troškova energenata, i posljedično, troškova materijala koji se ugrađuju na objekte. Ovi utjecaji nemaju toliko izražen utjecaj na konkurentnost Viktora Lenca iz razloga što djeluju relativno ravnomjerno i na konkurenciju.

Za ublažavanje posljedica porasta cijena energenata Viktor Lenac nastavlja s ulaganjima u sustav integralnog nadzora upravljanja utrošcima svih energenata – vode, tehnološke vode, električne energije i tehničkih plinova.

Rizici vezani uz promjenu cijene sirovina i materijala koji se upotrebljavaju u proizvodnji, kao što je primjerice promjena cijena čelika, karakterističnog za brodogradnju, za Viktor Lenac nemaju

značajniji utjecaj. Ugovaranje poslova i sam proizvodni proces, posebno u djelatnosti remonta je kraćih ciklusa, tako da ne postoji rizik gubitka zbog unaprijed fiksno ugovorenih izlaznih cijena. Pored toga, treba napomenuti da trošak materijala u prihodu u pravilu ima učešće manje od 15%, a pored toga ravnomjerno djeluje i na konkurenciju.

#### **Kadrovski rizik i rizik cijene radne snage**

Ulaskom u Europsku uniju može se očekivati povećanje cijene radne snage, mada je ona u Hrvatskoj već sada iznad nekih zemalja Europske unije. Ono što može predstavljati rizik su veće migracije kvalitetne radne snage u zapadno europske zemlje, a slijedom toga pritisak na povećanje cijene radne snage kako bi se kvalitetniji radnici pridobili i zadržali.

Nedostatak kvalificirane radne snage prisutan je u brodograđevnoj industriji već duže vrijeme. U posljednjih nekoliko godina općenito vlada manje zanimanje učenika i studenata za školovanje za brodograđevna zanimanja. Da bi izbjegao rizike migracije radne snage, te ublažio posljedice fluktuacije i osigurao kvalificiranu radnu snagu, Viktor Lenac ulaže u razne vidove internog obrazovanja i obrazovanja koja provodi putem obrazovnih ustanova. Povećanje cijene rada nastoji se kompenzirati uvođenjem novih tehnologija u funkciji racionalizacije proizvodnje, te povećanjem učinkovitosti u obavljanju proizvodnih i ostalih poslovnih aktivnosti.

#### **Ostali rizici**

Ostali rizici kojima poslovanje Viktora Lenca može biti podložno, kao što su valutni rizik, kreditni i kamatni rizik, rizik likvidnosti i tijeka gotovine, te rizici po sudskim sporovima, iskazani su i opisani u Nekonsolidiranim godišnjim financijskim izvještajima i Konsolidiranim godišnjim financijskim izvještajima.

## Vlasnička struktura

Ukupan temeljni kapital Viktora Lenca koncem prethodne godine iznosio je 138.444.470 kuna, nakon čega je povećan u srpnju 2011. godine za 29.688.000 kuna, temeljem odluke Glavne skupštine Društva o povećanju temeljnog kapitala Društva uplatom u novcu od strane dioničara Tankerska plovidba d.d. Zadar.

Ukupan temeljni kapital Društva na dan 31. prosinca 2011. godine iznosi 168.132.470 kuna te je podijeljen na 16.813.247 redovnih dionica na ime, oznake VLEN-R-B, nominalne vrijednosti 10,00 kuna svaka, koje su upisane u depozitoriju Središnjeg klirinško depozitarnog društva. Na redovitom tržištu Zagrebačke burze uvršteno je 13.844.447 dionica.

Tijekom 2011. godine dionicama Društva se na Zagrebačkoj burzi trgovalo vrlo rijetko, te je u ukupnih 44 transakcija ostvaren promet od svega 552.712 dionica, s prosječnom cijenom od 10,00 kuna po dionici.

Na dan 31. prosinca 2011. godine, na najvećih 10 dioničara Viktora Lenca odnosilo se gotovo 95% udjela u temeljnom kapitalu, i to kako slijedi:

	Vlasnik/nositelj računa	Udjeli u temeljnom kapitalu	%
1	Tankerska plovidba d.d. Zadar	81.384.600	48,41
2	Uljanik d.d. Pula	39.040.630	23,22
3	Privredna banka d.d. Zagreb/skrbnički zbirni račun klijenta	13.672.680	8,13
4	Hrvatski fond za privatizaciju, Zagreb	12.437.020	7,40
5	Brodogradilište Viktor Lenac d.d. Rijeka	8.251.870	4,91
6	Privredna banka d.d. Zagreb	2.587.510	1,54
7	R.L.E., t.p., Drniš	1.052.110	0,63
8	List GmbH, Austria	459.920	0,27
9	Jadranski pomorski servis d.d., Rijeka	358.740	0,21
10	Messer Croatia Plin d.o.o., Zaprešić	329.870	0,19
	Ostali	8.557.520	5,09
	<b>Ukupno</b>	<b>168.132.470</b>	<b>100,00</b>

Na redovnim Glavnim skupštinama Društva održanim u 2009., 2010. i 2011. godini donesene su odluke kojima se Društvu odobrilo stjecanje do sveukupnog broja od 1.054.000 vlastitih dionica. Slijedom tih odluka Viktor Lenac je na uređenom tržištu kapitala do konca 2011. godine stekao 825.187 vlastitih dionica, što predstavlja 4,91% temeljnog kapitala.



## Korporativno upravljanje

Korporativno upravljanje predstavlja okvir za vođenje poslova i nadzor u Društvu. U skladu s temeljnom svrhom svoga poslovanja, koja se odnosi na osiguravanje rasta i uspješnog poslovanja te rasta vrijednosti za dioničare, Uprava i Nadzorni odbor Viktora Lenca kroz svoje djelovanje poštuju i načela korporativnog upravljanja.

Poštivanjem načela korporativnog upravljanja osigurava se zaštita prava i jednak tretman dioničara, transparentnost poslovanja i odgovornost prema svim interesnim skupinama.

Viktor Lenac je nakon okončanja stečajnog postupka u travnju 2008. godine stekao status javnog dioničkog društva. Dionice Viktora Lenca su dana 12. rujna 2008. godine u kotaciju javnih dioničkih društava Zagrebačke burze. Uvrštenju dionica prethodila je izrada Skraćenog prospekta, kojeg je odobrila Hrvatska agencija za nadzor financijskih usluga (HANFA).

Od trenutka uvrštenja dionica u kotaciju javnih dioničkih društava Zagrebačke burze, Viktor Lenac dobrovoljno primjenjuje Kodeks korporativnog upravljanja kojega su zajednički izradile HANFA i Zagrebačka burza d.d. Zagreb. Preporuke utvrđene Kodeksom Viktor Lenac u bitnome primjenjuje, objavljujući sve informacije čija je objava predviđena pozitivnim propisima i koje su informacije u interesu dioničara Viktora Lenca.

Sve informacije koje propisuje Zakon o tržištu kapitala kao obvezne za objavu objavljuju se HANFA-i, putem stranica Zagrebačke burze, kao i na vlastitim Internet stranicama ([www.lenac.hr](http://www.lenac.hr)). Pored toga, obavijest da je neka informacija objavljena daje se i putem HINA-inog OTS servisa.

U 2011. godini Nadzorni odbor Viktora Lenca održao je šest sjednica, na kojima se raspravljalo se o financijskim rezultatima poslovanja, poziciji koju Viktor Lenac ima na tržištu na kojem pruža svoje usluge, poslovnim i razvojnim planovima, ključnim projektima i o drugim pitanjima važnijim za poslovanje i razvoj Viktora Lenca.

Članovi Nadzornog odbora redovito dobivaju detaljne informacije o upravljanju i radu Društva kako bi mogli učinkovito nadzirati Upravu Viktora Lenca u vođenju poslovanja.

Dioničari Društva ostvaruju svoja prava na Glavnoj skupštini. Glavna skupština dioničara odlučuje o raspodjeli dobiti, dopunama Statuta, izboru i opozivu članova Nadzornog odbora. Nadalje, Glavna skupština odlučuje i o radu Uprave i Nadzornog odbora, imenovanju neovisnog revizora godišnjih financijskih izvješća te o drugim pitanjima određenim Zakonom i Statutom Društva.

Implementiranjem i provođenjem načela Kodeksa korporativnog upravljanja, Viktor Lenac želi stvoriti kvalitetan i dugoročan odnos s cjelokupnom investitorskom zajednicom.

## Nadzorni odbor i Uprava Društva

### *Nadzorni odbor*

Nadzorni odbor Brodogradilišta "Viktor Lenac" d.d. Rijeka u drugom mandatnom razdoblju od 2012. do 2016. godine čine: Lenko Milin, predsjednik Nadzornog odbora, Anton Brajković, zamjenik predsjednika Nadzornog odbora, Ive Mustać i Ivica Čičmir Vesić, kao članovi Nadzornog odbora, te Miljenko Čikulín, član Nadzornog odbora kao predstavnik radnika.

Nadzorni odbor, osim predstavnika radnika, imenovan je Odlukom Glavne skupštine Društva od 20.06.2012. godine. Mandat članova Nadzornog odbora traje četiri godine.

Predstavnik radnika kao člana Nadzornog odbora imenuje Radničko vijeće Brodogradilišta „Viktor Lenac“ za mandatno razdoblje od četiri godine. Od travnja 2011. godine kada je započelo drugo mandatno razdoblje, pa do svibnja 2012. godine funkciju člana Nadzornog odbora obnašao je gosp. Goran Zemljčić. Radničko vijeće je na svojoj sjednici održanoj u svibnju 2012. godine imenovalo, za preostali dio mandata, novog predstavnika radnika u Nadzornom odboru, gosp. Miljenka Čikulína.

### Životopisi članova Nadzornog odbora

Gospodin **Lenko Milin**, rođen je u Zadru 1950. godine. Osnovnu i srednju pomorsku školu završio je u Zadru, nakon čega u Tankerskoj plovidbi završava pripravnički staž za zvanje pomorskog strojara. Završava pomorski fakultet u Splitu i nakon završenog ispita za zvanje pomorskog strojara prve klase, kao upravitelj stroja plovi za Tankersku plovidbu.

Nakon nekoliko godina plovidbe, zapošljava se u Tehničkom uredu u Tankerskoj plovidbi kao tehnički inspektor, koji posao obavlja dugi niz godina. U veljači 2004. godine imenovan je tehničkim direktorom Tankerske plovidbe d.d., koju funkciju obavlja do 2012. godine. Početkom 2012. godine imenovan je predsjednikom Uprave Tankerske plovidbe.

Gospodin **Anton Brajković**, rođen je 1946. godine u Lovištu. Osnovnu i srednju školu završio je u Puli, a Ekonomski fakultet u Rijeci 1969. godine, te stekao zvanje diplomiranog ekonomiste. Po završetku fakulteta od siječnja 1970. godine zaposlen je u Uljaniku. Od listopada 1991. godine obnaša funkciju potpredsjednika Uprave, a u veljači 2006. godine imenovan je predsjednikom Uprave Uljanika d.d.

Gospodin **Ive Mustać**, rođen je 1945. godine u Privlaci kod Zadra. Osnovnu školu završio je u Privlaci, srednju pomorsku školu u Zadru, a višu pomorsku školu i stjecanje zvanja kapetana duge plovidbe završio u Rijeci 1970. godine.

Po završetku srednje škole 1964. godine zasniva radni odnos u Tankerskoj plovidbi kao kadet, nakon čega plovi u svojstvu III, II i I časnika palube, a potom i zapovjednika, sve do 1978. godine kada prekida s navigacijom i nastavlja rad u službama i direkciji Uprave Tankerske plovidbe. Od 1978-1979 godine obavlja poslove referenta nabave u Sektoru trgovine, a od 1979-1980 poslove šefa Službe nabave. Od 1980-1981 godine obnaša dužnost rukovoditelja Nabave u Tankerkomercu (RO u sastavu

SOUR-a JTP), a od 1981-1983. godine rukovoditelja Nabave u Tankerskoj plovidbi. Od 1983-1989 godine na funkciji je generalnog direktora Brodogradilišta Zadar (RO u sastavu SOUR-a JTP), potom je do 1995. na funkciji nautičkog inspektora za novogradnje u Tehničkom sektoru Tankerske plovidbe. Od 1995. na funkciji je direktora Tehničkog sektora, sve do 2004. godine, kada je imenovan predsjednikom Uprave Tankerske plovidbe. Od veljače 2012. godine je u mirovini.

Gospodin **Ivica Čičmir Vesić**, rođen je 1956. godine. Osnovnu i srednju školu završio je u Zadru, a ekonomski fakultet u Zagrebu 1980. godine, na kojem je stekao zvanje diplomiranog ekonomiste. 1981. godine zapošljava se u Tankerskoj plovidbi, u kojoj provodi cijeli radni vijek. Pripravnički staž i prve tri godine samostalnog rada radi u sektoru plana i investicija, a od 1985. godine u financijskom sektoru. Tijekom svoje karijere obnaša funkcije direktora inozemnog poduzeća u vlasništvu Tankerske plovidbe, nakon čega obnaša funkcije šefa računovodstva, a potom i financijskog direktora u Tankerskoj plovidbi. Od 2004. godine imenovan je članom uprave Tankerske plovidbe, zadužen za financije, koju funkciju obnaša i danas.

Gospodin **Miljenko Čikulín**, rođen je 1952. godine u Rijeci. Nakon završene srednje pomorske škole u Bakru, školovanje nastavlja na Višoj pomorskoj školi u Rijeci i stječe zvanje inženjera za brodsko strojarstvo. U Viktoru Lencu započinje radni vijek 1979. godine na radnim mjestima inženjera razvoja, projektanta razvoja tehnike i tehnologije, te voditelja investicijskih projekata, koju funkciju obavlja i danas.

#### **Primanja i vlasnički interes članova Nadzornog odbora**

Naknada predsjedniku Nadzornog odbora određena je u neto iznosu koji odgovara visini 1 prosječne mjesečne neto plaće, a naknada zamjeniku predsjednika Nadzornog odbora i članovima Nadzornog odbora u neto iznosu koji odgovara visini 3/4 prosječne mjesečne neto plaće ostvarene u Republici Hrvatskoj, sukladno posljednjim statističkim informacijama objavljenim od strane Državnog zavoda za statistiku. Za 2012. godinu članovima Nadzornog odbora isplaćena je naknada u ukupnom bruto iznosu od 520.240 kuna.

Član Nadzornog odbora gosp. Miljenko Čikulín posjeduje 664 dionice Društva, koje je kao bivši stečajni vjerovnik stečajnog dužnika stekao namirenjem svojih tražbina unosom prava – potraživanja u novcu u temeljni kapital Društva.

#### **Uprava**

Upravu Brodogradilišta Viktor Lenac d.d. čine Robert Škifić, predsjednik Uprave, te Sandra Uzelac i Davor Lukeš, članovi Uprave. Uprava Društva imenovana je Odlukom Nadzornog odbora od 07. travnja 2008. godine za mandatno razdoblje od pet godina.

#### **Životopisi članova Uprave Društva**

Gospodin **Robert Škifić**, rođen je 1956. godine u Zadru. Osnovnu školu i gimnaziju završio u Zadru. Diplomirao na Fakultetu strojarstva i brodogradnje 1981. godine, smjer termotehnika, te stekao zvanje diplomiranog inženjera strojarstva.

Po završetku fakulteta, 1982. godine zapošljava se u Institutu Rade Končar na razvoju kućanskih aparata gdje radi do 1984. godine. Od 1984. do 2000. godine prelazi u SAS - tvornicu specijalnih alatnih strojeva Zadar, u kojoj obavlja poslove na raznim pozicijama: od tehnologa programera, rukovoditelja operativne pripreme, preko rukovoditelja proizvodnje, sve do pozicije tehničkog direktora. 1995. godine biva imenovan generalnim direktorom SAS – Zadar d.d, a od 2000. do 2006. obnaša funkciju direktora SAS strojogradnje d.o.o. Zadar. Od 2006. do 2008. na funkciji je direktora u društvu Crosi d.o.o., tvrtki registriranoj za konzultantske usluge.

Na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu 2008. godine položio je ispit za korporativno upravljanje za članove nadzornih i upravnih odbora. Od stranih jezika aktivno se služi engleskim i talijanskim jezikom.

Gospođa **Sandra Uzelac**, rođena je 1969. godine u Rijeci. Osnovnu i srednju ekonomsku školu završila u Rijeci. Diplomirala na Ekonomskom fakultetu u Rijeci 1994. godine, smjer Organizacija i upravljanje, te stekla zvanje diplomiranog ekonomiste. Od 1994. godine zaposlena u Brodogradilištu i to: od 1994-1997 radi na poslovima plaća i ekonomike rada, od 1997-2001 u financijskom sektoru na poslovima financijskog referenta i pomoćnika šefa računovodstva, te od 2001-2004. na poziciji šefa Odjela plana i analize. Od 2004.-2008. na poziciji rukovoditelja financijskog sektora. Okončanjem stečajnog postupka imenovana je članom Uprave Društva.

Od 1997. do 2006. godine pohađa više specijalističkih seminara i usavršavanja. Od konca 2007. godine polaznik je poslijediplomskog specijalističkog studija na Ekonomskom fakultetu u Rijeci, smjer Kontroling. Od stranih jezika aktivno se služi engleskim jezikom.

Gospodin **Davor Lukeš**, rođen je 1956. godine u Rijeci. Osnovnu i srednju školu gimnazijskog programa završio u Rijeci. Na Tehničkom fakultetu u Rijeci diplomirao 1985. godine i stekao zvanje diplomiranog inženjera brodogradnje. Po završetku studija zapošljava se u poduzeću „Brodoprojekt“ na radnim mjestima projektanta brodske opreme i voditelja projekta. U Brodogradilištu se zapošljava 1989. godine te do 1991. godine obavlja poslove komercijaliste na ugovaranju projekata preinaka i offshore programa. Od 1991-2001 godine imenovan je na poziciju šefa Odjela projektne prodaje, a od 2001-2002 na poziciju rukovoditelja Odjela preinaka. Od 2002-2004 godine radi kao pomoćnik rukovoditelja Komercijalno tehničkog sektora, nakon čega je do 2007. godine imenovan savjetnikom za tržište u Komercijalno tehničkom sektoru. Od 2007. godine do imenovanja članom Uprave u 2008. godini obnaša funkciju zamjenika direktora Brodogradilišta.

Od stranih jezika aktivno se služi talijanskim i engleskim jezikom, te pasivno njemačkim.

### **Primanja i vlasnički interesi članova Uprave**

Primanja članova Uprave odobrava Nadzorni odbor Brodogradilišta i regulira ugovorima o radu s pojedinim članovima. Primanja predsjednika i članova Uprave povezana su s prosječnim primanjima radnika Viktora Lenca. Predsjednik Uprave ima neto primanja u visini 5 prosječnih neto primanja radnika Viktora Lenca, a članovi Uprave u visini 4,5 prosječnih neto primanja radnika Viktora Lenca. Predsjednik Uprave ima pravo na mjesečni neto iznos u visini od 5.000,00 kn za pokriće troškova stanovanja u mjestu u kojem Društvo ima sjedište. U 2011. godini, Upravi Društva isplaćene su naknade u ukupnom bruto iznosu od 2.132.294 kuna.

Predsjednik i članovi Uprave nemaju utvrđenu posebnu politiku nagrađivanja za ostvarivanje rezultata Društva, slijedom čega, za čitavo vrijeme mandata nisu primali bonuse ili stimulativna primanja, niti u novcu niti u dionicama Društva.

Na dan sastavljanja ovog izvješća član Uprave Sandra Uzelac vlasnik je 1.038, a član Uprave Davor Lukeš vlasnik je 2.410 dionica Društva, koje su kao bivši stečajni vjerovnici stečajnog dužnika stekli namirenjem svojih tražbina unosom prava – potraživanja u novcu u temeljni kapital Društva.

Predsjednik Uprave Robert Škifić vlasnik je 26.601 dionicu Društva, stečenih kupovinom tijekom 2010. i 2012. godine.



## Informacije

### Uže poslovodstvo

**Marko Domijan**, direktor prodaje i marketinga

**Mislav Klič**, rukovoditelj proizvodnje

**Aris Lazarić**, rukovoditelj odjela projekata

**Dražen Bevanda**, rukovoditelj sigurnosti i zaštite okoliša

**Davor Badurina**, rukovoditelj kontrole kvalitete

**Anton Dujmović**, rukovoditelj nabave i kooperacije

**Alen Karnjuš**, rukovoditelj informatike i komunikacija, rukovoditelj kvalitete

**Ljubica Linardić**, rukovoditelj ljudskih potencijala

### Revizor

INŽENJERSKI BIRO – REVIZIJA d.o.o. Zadar

### Kontakt podaci

Brodogradilište Viktor Lenac d.d.  
Martinščica bb, p.p 210  
HR- 51000 Rijeka

telefon: +385 51 40 55 55  
telefax: +385 51 21 71 75  
email: vektor.lenac@lenac.hr  
http: //www.lenac.hr

Rijeka, travanj 2013.

Temeljem članka 272.p, a u vezi s čl. 250.a Zakona o trgovačkim društvima (Narodne novine broj 111/93., 34/99., 52/00., 118/03., 107/07. i 148/08., dalje u tekstu: ZTD), Uprava Brodogradilišta Viktor Lenac d.d. Rijeka (dalje u tekstu: Društvo), dana 18. travnja 2013. godine, daje sljedeću

**IZJAVU**  
**o primjeni Kodeksa korporativnog upravljanja**

1. Društvo je okončalo stečajni postupak u travnju 2008. godine, nakon čega je, sukladno propisima steklo status javnog dioničkog društva. Dionice Društva su, nakon izrade Skraćenog prospekta radi uvrštenja dionica na uređeno tržište, kojeg je odobrila Hrvatska agencija za nadzor financijskih usluga (HANFA), uvrštene dana 12. rujna 2008. godine u kotaciju javnih dioničkih društava, odnosno na redovno tržište Zagrebačke burze.

2. Od trenutka uvrštenja dionica u kotaciju javnih dioničkih društava, odnosno redovno tržište Zagrebačke burze, Društvo dobrovoljno primjenjuje Kodeks korporativnog upravljanja kojega su zajednički izradile HANFA i Zagrebačka burza d.d. Zagreb, koji kodeks je usvojen Odlukom HANFE od 26. travnja 2007. godine, kl: 011-02/07-04/28, ur. br.: 326-01-07-2 (Narodne novine broj 46/07, dalje u tekstu: Kodeks), a integralni tekst Kodeksa objavljen je na internetskim stranicama Zagrebačke burze.

3. Društvo je tijekom 2012. godine u bitnome primjenjivalo preporuke utvrđene Kodeksom, objavljujući sve informacije čija je objava predviđena pozitivnim propisima i objava kojih informacija je prvenstveno u interesu dioničara Društva.

Društvo je tijekom prethodne godine sve informacije čija je objava predviđena pozitivnim propisima objavljivalo putem stranica Zagrebačke burze, te na vlastitim Internet stranicama, a obavještavanje javnosti o dostupnosti informacija provodilo se objavom putem HINA-inog OTS servisa.

4. Nadzor nad vođenjem poslova Društva provodi Nadzorni odbor u skladu sa odredbama Zakona o trgovačkim društvima. Uloga Nadzornog odbora također je regulirana Statutom Društva. Članovi Nadzornog odbora redovito dobivaju detaljne informacije o upravljanju i radu Društva kako bi mogli učinkovito ispunjavati svoju nadzornu ulogu. Izvješće Nadzornog odbora o obavljenom nadzoru vođenja poslova dio je Godišnjeg izvješća Društva koje se podnosi Glavnoj skupštini.

Nadzorni odbor Društva nije osnovao povjerenstvo za imenovanja, povjerenstvo za nagrađivanje i povjerenstvo za reviziju, a iz razloga što članovi Nadzornog odbora Društva sami obavljaju poslove iz nadležnosti navedenih povjerenstava.

5. Društvo primjenjuje pravila Računovodstvene politike, kojima su uređena primjena postupka i tehnika u iskazivanju imovine, obveza, glavnice, prihoda, rashoda i financijskog rezultata Društva u temeljnim financijskim izvještajima. Reviziju godišnjih financijskih izvješća Društva vrši neovisni revizor, kojeg imenuje Glavna skupština Društva.

6. Deset najvećih dioničara, sa stanjem na dan 31. prosinca 2012. su:

Vlasnik/nositelj računa		Udjeli u temeljnom kapitalu	%
1	Tankerska plovidba d.d. Zadar	81.384.600	48,41
2	Uljanik d.d. Pula	39.040.630	23,22
3	Privredna banka d.d. Zagreb/skrbnički zbirni račun klijenta	13.672.680	8,13
4	Hrvatski fond za privatizaciju, Zagreb	12.437.020	7,40
5	Brodogradilište Viktor Lenac d.d. Rijeka	8.251.870	4,91
6	Privredna banka d.d. Zagreb	2.587.510	1,54
7	R.L.E., t.p., Drniš	1.052.110	0,63
8	List Gmbh, Austria	459.920	0,27
9	Jadranski pomorski servis d.d., Rijeka	358.740	0,21
10	Messer Croatia Plin d.o.o., Zaprešić	329.870	0,19
	Ostali	8.557.520	5,09
	<b>Ukupno</b>	<b>168.132.470</b>	<b>100,00</b>

Pravo glasa dioničara Društva nije ograničeno na određeni postotak ili broj glasova. Prava dioničara Društva priznaju se dioničarima prema broju dionica koje se nalaze na računu dioničara u Središnjem klirinško depozitarnom društvu. Svaka redovna dionica daje pravo na jedan glas na Glavnoj skupštini. Društvo je ovlašteno izdavati redovite dionice na ime u skladu sa pozitivnim propisima Republike Hrvatske i Statutom Društva. Odluku o izdavanju dionica, sukladno članku 172. ZTD-a, donosi Glavna skupština, a u skladu sa Statutom Društva. Prava i obveze Društva koja proizlaze iz stjecanja vlastitih dionica ostvaruju se u skladu s odredbama ZTD-a te sukladno tome Društvo može stjecati vlastite dionice na temelju ovlasti Glavne skupštine za njihovo stjecanje.

Izmjene i dopune Statuta Društva donose se na način utvrđen Zakonom o trgovačkim društvima.

**7.** Uprava Društva sastavljena je od tri člana, predsjednika i dva člana Uprave. Funkciju predsjednika Uprave Društva obavlja g. Robert Škifić, dipl. inž., a funkcije članova Uprave Društva gđa Sandra Uzelac, dipl.ek. i Davor Lukeš, dipl.inž. Članovi Uprave zastupaju Društvo samostalno i pojedinačno, a poslove Društva vode skupno ili pojedinačno, sukladno Statutu Društva i Poslovniku o radu Uprave, donesenim od strane Nadzornog odbora. Pojedine poslove, određene člankom 15. Statuta Društva (stjecanje, otuđenje ili opterećenje nekretnina, izdavanje, otuđenje i stecanje obveznica, davanje jamstava osim za obveze ovisnog društva, uzimanje zajmova i kredita izvan redovitog poslovanja Društva i dr.) te u drugim slučajevima, kada je to propisano zakonom, Statutom Društva ili odlukom Nadzornoga odbora, ovlašteno je poduzimati samo uz prethodnu suglasnost Nadzornoga odbora. Upravu imenuje i opoziva Nadzorni odbor na vrijeme od pet godina.

Nadzorni odbor Društva je sastavljen od pet članova. Predsjednik Nadzornog odbora Društva je g. Lenko Milin, zamjenik predsjednika Nadzornog odbora je g. Anton Brajković, dok su članovi Nadzornog odbora gospoda Lenko Milin, Ivica Čičmir Vesić i Miljenko Čikulin.

Glavna skupština vrši izbor i razrješenje četiri člana Nadzornog odbora dok jednog člana biraju, imenuju i opozivaju radnici Društva na način utvrđen pozitivnim propisima Republike Hrvatske.

Gospodin Miljenko Čikulin, kao predstavnik radnika u Nadzornom odboru svoju je funkciju počeo obnašati u svibnju 2012. godine, naslijedivši na toj poziciji gosp. Gorana Zemljića. Predstavnik radnika u Nadzornom odboru Društva bira Radničko vijeće za mandatno razdoblje od četiri godine.

Nadzorni odbor djeluje kao kolegijalno tijelo na sjednicama koje se održavaju najmanje jednom tromjesečno, a na kojima raspravlja i odlučuje o svim pitanjima iz svoje nadležnosti propisane ZTD-om i Statutom Društva. Odluke Nadzornog odbora donose se većinom glasova prisutnih članova.

**8.** Sukladno odredbama čl. 250.a st. 4. i čl. 272.p st. I. ZTD-a, ova Izjava je poseban odjeljak i sastavni dio Godišnjega izvješća o stanju Društva za 2012. godinu.

Predsjednik Uprave

Robert Škifić, dipl.inž.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Škifić', written over a horizontal line.

**BRODOGRADILIŠTE VIKTOR LENAC D.D. RIJEKA**  
**Nekonsolidirani godišnji financijski**  
**izvještaji i Izvješće neovisnog revizora**  
**za 2012. godinu**



## SADRŽAJ

Izjava o odgovornosti Uprave za financijske izvještaje	3
Izvešće neovisnog revizora	4
<b>Financijski izvještaji</b>	
Nekonsolidirana bilanca	6
Nekonsolidirani račun dobiti i gubitka s izvještajem o sveobuhvatnoj dobiti	7
Nekonsolidirani izvještaj o novčanom tijeku	8
Nekonsolidirani izvještaj o promjenama kapitala	9
Nekonsolidirane bilješke uz financijske izvještaje	10



**LENAC**

Brodogradilište Viktor Lenac d.d.  
Martinišćica bb  
PO. Box 210  
HR-51000 Rijeka  
Croatia  
tel: +385 (0)51 405 555  
fax: +385 (0)51 217 033  
e-mail: lenac@lenac.hr  
www.lenac.hr

## ODGOVORNOST ZA FINACIJSKE IZVJEŠTAJE

*Uprava Društva je dužna osigurati da financijski izvještaji za 2012. godinu budu sastavljeni u skladu s Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja usvojenim od strane Europske unije i u skladu sa Zakonom o računovodstvu, tako da daju istinitu i objektivnu sliku financijskog stanja i rezultata poslovanja Društva za to razdoblje.*

*Na temelju provedenih istraživanja, Uprava opravdano očekuje da Društvo ima odgovarajuća sredstva za nastavak poslovanja u doglednoj budućnosti. Iz navedenog razloga, Uprava je izradila financijske izvještaje pod pretpostavkom neograničenosti vremena poslovanja Društva.*

*Pri izradi financijskih izvještaja Uprava je odgovorna:*

- za odabir i potom dosljednu primjenu odgovarajućih računovodstvenih politika;
- za davanje razumnih i opreznih prosudbi i procjena;
- za primjenu važećih standarda financijskog izvještavanja i za objavu i objašnjavanje svakog značajnog odstupanja u financijskim izvještajima; te
- za izradu financijskih izvještaja uz pretpostavku o neograničenosti vremena poslovanja, osim ako je neprimjereno pretpostaviti da će Društvo nastaviti svoje poslovne aktivnosti.

*Uprava je odgovorna za vođenje ispravnih računovodstvenih evidencija, koje će u bilo koje doba s prihvatljivom točnošću odražavati financijski položaj i rezultate poslovanja Društva, kao i njihovu usklađenost sa Zakonom o računovodstvu (NN 109/07) i Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja.*

*Uprava je također odgovorna za čuvanje imovine Društva, te stoga i za poduzimanje razumnih mjera radi sprječavanja i otkrivanja pronevjera i ostalih nezakonitosti.*

*Uprava je odobrila financijske izvještaje za izdavanje dana 30. travnja 2013. godine.*



Robert Škifić, predsjednik Uprave

Sandra Uzelac, član Uprave

Davor Lukeš, član Uprave

Društvo je upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Rijeci pod brojem Tt-08/927-2, MBS: 040000358. Temeljni kapital društva iznosi 168.132.470,00 HRK, podijeljen na 16.813.247 dionica po 10,00 HRK svaka, u cijelosti je uplaćen. MB: 3333710, OIB: 27531244647. Predsjednik Uprave: Robert Škifić. Članovi Uprave: Sandra Uzelac, Davor Lukeš. Predsjednik Nadzornog odbora: Lenko Milin. Žiro račun: 2488001-1100112844, kod BKS Bank d.d., Rijeka

Incorporated in the Register of Commercial Court in Rijeka under the number Tt-08/927-2. Registration Number: 040000358. The share capital of the Company is HRK 168,132,470.00 divided into 16,813,247 shares of nominal value HRK 10.00. Tax Number: 3333710, PIN: 27531244647. President of the Management Board: Robert Škifić. Members of the Board: Sandra Uzelac, Davor Lukeš. President of the Supervisory Board: Lenko Milin



## IZVJEŠĆE NEOVISNOG REVIZORA DIONIČARIMA DRUŠTVA "VIKTOR LENAC" D.D. RIJEKA

*U razdoblju od 19. listopada 2012. godine do 30. travnja 2013. godine obavili smo reviziju finansijskih izvještaja Brodogradilišta VIKTOR LENAC d.d., Rijeka, koji uključuju priloženu Bilancu na dan 31. prosinca 2012. godine, Račun dobiti i gubitka s izvještajem o sveobuhvatnoj dobiti za 2012. godinu, Izvještaj o novčanom tijeku i Izvještaj o promjenama kapitala za godinu koja je tada završila, te prikaz značajnih računovodstvenih politika i bilješki uz finansijske izvještaje. Izvještaji su prikazani na stranicama broj 6 do zaključno 33.*

### **Odgovornost Uprave Društva za finansijske izvještaje**

*Uprava Društva je odgovorna za pripremu i fer prezentaciju navedenih finansijskih izvještaja u skladu sa Međunarodnim standardima finansijskog izvještavanja. To uključuje: utvrđivanje, uvođenje i održavanje internih kontrola za koje Uprava odredi da su potrebne za omogućavanje sastavljanja i fer prezentaciju finansijskih izvještaja u kojima neće biti značajnih pogrešnih prikazivanja uzrokovanih prijevarom ili pogreškom.*

### **Odgovornost revizora**

*Naša je odgovornost izraziti mišljenje o tim finansijskim izvještajima zasnovano na obavljenoj reviziji. Reviziju smo obavili sukladno Međunarodnim revizijskim standardima. Ti standardi zahtijevaju da postupamo u skladu sa zahtjevima etike i reviziju planiramo i obavimo kako bismo stekli razumno uvjerenje o tome jesu li finansijski izvještaji bez značajnih pogrešnih prikazivanja. Revizija uključuje obavljanje postupaka radi pribavljanja revizijskih dokaza o iznosima i objavama prikazanim u finansijskim izvještajima. Odabir postupaka, uključujući i procjenu rizika značajnih pogrešnih prikazivanja u finansijskim izvještajima zbog prijevara ili pogrešaka, ovisi o prosudbi revizora. Pri procjenjivanju tih rizika, revizor razmatra interne kontrole, koje su važne Društvu za sastavljanje i fer prezentiranje finansijskih izvještaja kako bi odredio revizorske postupke prikladne u postojećim okolnostima, ali ne i za svrhu izražavanja mišljenja o učinkovitosti internih kontrola Društva. Revizija također uključuje ocjenjivanje primijenjenih računovodstvenih politika i primjerenosti računovodstvenih procjena Uprave, kao i ocjenu cjelokupne prezentacije finansijskih izvještaja.*

*Vjerujemo da su nam pribavljeni revizijski dokazi dostatni i primjereni za osiguravanje osnove za izražavanje našeg mišljenja.*



### **Osnova za mišljenje s rezervom**

1. Kao što je objašnjeno u bilješki br.17 Zalihe ne možemo u cijelosti potvrditi vrijednost iskazanih zaliha jer je izvršeno vrijednosno usklađenje zaliha koje nije provedeno i u analitici, te stoga nije usklađena analitička i sintetička evidencija zaliha.

### **Mišljenje s rezervom**

Prema našem mišljenju, osim za učinke pitanja opisanog u odjeljku s osnovom za mišljenje s rezervom, financijski izvještaji društva " BRODOGRADILIŠTE VIKTOR LENAC" d.d. Rijeka istinito i fer prezentiraju, u svim materijalno značajnim odrednicama financijski položaj Društva na dan 31. prosinca 2012. godine, rezultate poslovanja, novčani tijek i promjene na kapitalu za razdoblje koje tada završava, u skladu s Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja.

### **Isticanje pitanja koja ne utječu na revizorovo mišljenje**

1. Bez izražavanja rezerve na naše mišljenje skrećemo pozornost na bilješku br.32 Sudski sporovi uz financijske izvještaje jer se konačni ishodi istih ne mogu sada utvrditi, kao ni eventualne obveze koje bi mogle uslijediti i biti iskazane u financijskim izvještajima.

U Rijeci, 30. travnja 2013. godine

"Inženjerski biro-revizija" d.o.o. Zadar  
Poljana Plankit 1, Zadar

Ovlašteni revizor:

Prokurist:

Irena Dobrović, ovlaštani revizor

Branimir Grgić, dipl.oec



„Inženjerski biro-revizija“  
d.o.o. - Zadar

## BILANCA

(Na dan 31. prosinca 2012. godine)

Opis		Bilješka	u kunama		
			2011	2012	12/11
1	2	3	I-XII	I-XII	+/-%
			4	5	6=5/4%
<b>IMOVINA</b>					
<b>A.</b>	<b>DUGOTRAJNA IMOVINA</b>	14,15,16	<b>151.618.237</b>	<b>254.396.163</b>	<b>168</b>
I	NEMATERIJALNA IMOVINA	14	4.443.987	4.045.987	91
II	NEKRETNINE, POSTROJENJA I OPREMA	14	146.351.605	229.378.490	157
III	ULAGANJA U OVISNA I PRIDRUŽENA DRUŠTVA	15	763.259	1.451.719	190
IV	SUDJELUJUĆI INTERESI	15	-	325.000	-
V	FINANCIJSKA IMOVINA	16	59.386	19.169.967	-
VI	POTRAŽIVANJA		-	-	-
VII	ODGOĐENA POREZNA IMOVINA		-	25.000	-
<b>B.</b>	<b>KRATKOTRAJNA IMOVINA</b>		<b>182.160.515</b>	<b>100.799.199</b>	<b>55</b>
I	ZALIHE	17	32.897.301	23.770.054	72
II	FINANCIJSKA IMOVINA	16	26.464.892	12.706.574	-
III	POTRAŽIVANJA OD KUPACA I OSTALA POTRAŽIVANJA	18	86.964.285	42.984.290	49
IV	NOVAC U BANC I BLAGAJNI	19	35.834.037	21.338.281	60
V	IMOVINA NAMJENJENA PRODAJI		-	-	-
<b>C.</b>	<b>UKUPNA IMOVINA</b>		<b>333.778.752</b>	<b>355.195.362</b>	<b>106</b>
<b>D.</b>	<b>IZVANBILANČNI ZAPISI, GLAVNICA I OBVEZE</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>A.</b>	<b>GLAVNICA I REZERVE</b>	20	<b>222.434.509</b>	<b>192.676.814</b>	<b>87</b>
I	DIONIČKI KAPITAL	20	168.132.470	168.132.470	100
II	KAPITALNE REZERVE		-	-	-
III	REZERVE		50.230.875	54.202.040	108
IV	ZADRŽANA DOBIT/GUBITAK	20	4.071.164	(29.657.695)	-
<b>B.</b>	<b>MANJINSKI INTERES</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>C.</b>	<b>DUGOROČNE OBVEZE</b>		<b>14.209.473</b>	<b>77.223.832</b>	<b>543</b>
I	ZADUŽENJA NA KOJA SE OBRAČUNAVAJU KAMATE	21	809.209	70.166.188	-
II	PRIMANJA ZAPOSLENIH		-	-	-
III	REZERVIRANJA	24	3.119.105	2.848.919	91
IV	OSTALE DUGOROČNE OBVEZE	25	10.281.159	4.208.725	41
<b>D.</b>	<b>KRATKOROČNE OBVEZE</b>		<b>97.134.770</b>	<b>85.294.716</b>	<b>88</b>
I	ZADUŽENJA NA KOJA SE OBRAČUNAVAJU KAMATE	21	8.070.672	13.541.152	168
II	TEKUĆE OBVEZE POREZA NA DOBIT	22	478.517	-	-
III	OBVEZE PREMA DOBAVLJAČIMA I OSTALE OBVEZE	22	88.585.581	71.753.564	81
IV	FINANCIJSKE OBVEZE		-	-	-
V	PRIMANJA ZAPOSLENIH		-	-	-
VI	REZERVIRANJA	24	-	-	-
<b>E.</b>	<b>UKUPNO OBVEZE</b>		<b>111.344.243</b>	<b>162.518.548</b>	<b>146</b>
<b>F.</b>	<b>UKUPNO GLAVNICA I OBVEZE</b>		<b>333.778.752</b>	<b>355.195.362</b>	<b>106</b>

**RAČUN DOBITI I GUBITKA S IZVJEŠTAJEM O SVEOBUHVAATNOJ DOBITI**  
(Za godinu završenu 31. prosinca 2012. godine)

Opis	Bilješke	u kunama			
		2011 I-XII	2012 I-XII	12/11 +/-%	
1	2	3	4	5	6=5/4
<b>1. PRIHODI IZ REDOVNOG POSLOVANJA</b>		<b>348.002.043</b>	<b>250.503.292</b>	72	
1.1. Prihodi od prodaje	3	334.419.432	234.975.744	70	
1.2. Ostali prihodi	4	13.582.611	15.527.548	114	
<b>2. TROŠKOVI IZ REDOVNOG POSLOVANJA</b>		<b>345.516.328</b>	<b>278.696.980</b>	81	
2.1. Povećanje/smanjenje vrijednosti nedovršene proizvodnje		1.710.526	(1.487.152)	-	
2.2. Materijalni troškovi	5	238.276.537	188.501.320	79	
2.3. Troškovi osoblja	6	74.223.675	64.110.997	86	
2.4. Amortizacija	7	16.505.009	13.657.080	83	
2.5. Vrijednosno usklađenje	8	-	-	-	
2.6. Rezerviranja	9	751.000	507.778	68	
2.7. Ostali troškovi	10	13.941.030	13.190.328	95	
2.8. Ostali poslovni rashodi		108.551	216.629	200	
<b>3. REZULTAT IZ POSLOVANJA</b>		<b>2.485.715</b>	<b>(28.193.688)</b>	-	
<b>4. NETO FINACIJSKI (TROŠKOVI/PRIHODI)</b>	11	<b>2.819.770</b>	<b>(1.464.007)</b>	(52)	
4.1. Financijski prihodi	11	3.291.520	1.726.302	52	
4.2. Financijski troškovi	11	471.750	3.190.309	676	
<b>5. DOBIT / (GUBITAK) IZ REDOVNOG POSLOVANJA PRIJE POREZA</b>		<b>5.305.485</b>	<b>(29.657.695)</b>	-	
<b>6. POREZ NA DOBIT</b>	12	<b>1.234.321</b>	-	-	
<b>7. DOBIT / (GUBITAK) RAZDOBLJA</b>	13	<b>4.071.164</b>	<b>(29.657.695)</b>	-	
Zarada po dionici (kuna)		0,28	(1,85)	-	
<b>8. Neto dobit/gubitak razdoblja</b>		<b>4.071.164</b>	<b>(29.657.695)</b>	-	
8.1. Dobit/(gubitak) s osnova ponovnog vrednovanja financijske imovine raspoložive za prodaju		-	(125.000)	-	
8.2. Odgođena porezna imovina		-	25.000	-	
<b>9. SVEOBUHVAATNA DOBIT/(GUBITAK) RAZDOBLJA</b>		<b>4.071.164</b>	<b>(29.757.695)</b>	-	



**IZVJEŠTAJ O NOVČANOM TIJEKU**  
(Za godinu završenu 31. prosinca 2012. godine)

Opis	Bilješka	u kunama		
		2011 I-XII	2012 I-XII	12/11 +/-%
2	3	4	5	6=5/4%
<b>POSLOVNE AKTIVNOSTI</b>				
Dobit /gubitak prije poreza		5.305.485	(29.657.695)	(559)
<b>Usklađenje za:</b>				
Trošak poreza na dobit		(1.234.321)	-	-
Amortizacija nekretnina, postrojenja, opreme		16.505.009	13.657.080	83
Trošak/prihodi od kamata (neto)		(1.179.593)	1.346.269	(114)
Umanjenje vrijednosti potraživanja od kupaca		-	-	-
<b>Dobit od poslovanja prije promjena radnog kapitala</b>		<b>19.396.580</b>	<b>(14.654.346)</b>	<b>(76)</b>
Povećanje / smanjenje zaliha		(11.986.434)	9.127.247	-
Povećanje / smanjenje kratkotrajnih potraživanja		(17.948.929)	44.195.916	-
Ulaganje u financijsku imovinu		(26.464.892)	(5.352.263)	-
Povećanje / smanjenje obveza		35.445.125	(24.000.535)	-
Plaćeni porez na dobit		(2.330.581)	(478.517)	21
Plaćene kamate		(180.363)	(1.842.879)	-
Primljene kamate		3.396.554	1.376.893	41
Ostalo		(1.805.199)	(270.186)	15
<b>NOVČANI TOK OD POSLOVNIH AKTIVNOSTI</b>	<b>34</b>	<b>(2.478.139)</b>	<b>8.101.330</b>	<b>-</b>
<b>INVESTICIJSKE AKTIVNOSTI</b>				
Kupnja nekretnina, postrojenja, opreme i nematerijalne imovine		(41.900.627)	(96.771.034)	231
Primici od prodaje dugotrajne imovine		17.426	485.068	-
Dani zajmovi		(261.000)	(400.000)	153
Naplata danih zajmova		321.000	300.000	93
Ostali novčani izdaci od investicijskih aktivnosti		38.018	(1.038.580)	-
<b>NOVČANI TOK OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI</b>	<b>34</b>	<b>(41.785.183)</b>	<b>(97.424.545)</b>	<b>233</b>
<b>FINANCIJSKE AKTIVNOSTI</b>				
Primici od izdavanja vlasničkih i dužničkih financijskih instrumenata		29.688.000	-	-
Primici od zaduženja na koju se obračunavaju kamate		(7.530.420)	82.875.636	-
Otplate zaduženja na koja se obračunavaju kamate		(473.695)	(8.048.177)	-
Izdaci za otkup vlastitih dionica		(5.441.665)	-	-
<b>NOVČANI TOK OD FINANCIJSKIH AKTIVNOSTI</b>	<b>34</b>	<b>16.242.220</b>	<b>74.827.459</b>	<b>-</b>
<b>UKUPNO SMANJENJE / POVEĆANJE NOVCA ( I+II+III)</b>		<b>(28.021.102)</b>	<b>(14.495.756)</b>	<b>52</b>
<b>STANJE NOVCA I NOVČANIH EKVIVALENATA 01.SIJEČNJA</b>		<b>63.855.139</b>	<b>35.834.037</b>	<b>56</b>
<b>STANJE NOVCA I NOVČANIH EKVIVALENATA 31.PROSINCA</b>	<b>19</b>	<b>35.834.037</b>	<b>21.338.281</b>	<b>60</b>

**IZVJEŠTAJ O PROMJENAMA KAPITALA**

*u kunama*

Opis	Bilješka	31.12.2011	Povećanje I-XII/2012	Smanjenje I-XII/2012	31.12.2012
1	2	3	4	5	6
Upisani kapital	20	168.132.470	-	-	168.132.470
Zakonske i ostale rezerve	20	58.286.647	4.071.164	-	62.357.811
Revalorizacijske rezerve	20	-	-	100.000	(100.000)
Zadržana dobit ili preneseni gubitak	20	4.071.164	-	4.071.164	-
Dobit ili gubitak tekućeg razdoblja	20	-	-	29.657.695	(29.657.695)
Kupnja vlastitih dionica	20	(8.055.772)	-	-	(8.055.772)
<b>Ukupno kapital i rezerve</b>	<b>20</b>	<b>222.434.509</b>	<b>4.071.164</b>	<b>33.828.859</b>	<b>192.676.814</b>



Robert Škifić, predsjednik Uprave

Sandra Uzelac, član Uprave

Davor Lukeš, član Uprave

## Bilješke uz financijske izvještaje

(čine sastavni dio financijskih izvještaja)

### 1. OPĆI PODACI

BRODOGRADILIŠTE VIKTOR LENAC d.d. Rijeka je dioničko društvo osnovano i sa sjedištem u Republici Hrvatskoj. Sjedište Društva je u Rijeci, Martinšćica b.b. Društvo je upisano u registarski uložak s matičnim brojem subjekta upisa (MBS) 040000358 kod Trgovačkog suda u Rijeci.

Rješenjem Trgovačkog suda u Rijeci posl. br. St-183/03 od 8. prosinca 2003. godine nad Društvom se provodio stečajni postupak, koji je Rješenjem Trgovačkog suda u Rijeci od 9. travnja 2008. godine zaključen na temelju provedbe pravomoćnog Stečajnog plana.

Temeljni kapital Društva iznosi 168.132.470 kuna i podijeljen je na:

- 15.988.060 nematerijaliziranih, redovnih dionica na ime, svaka nominalne vrijednosti 10 kuna
- 825.187 vlastitih dionica, svaka nominalne vrijednosti 10 kuna

Temeljem Obavijesti o razvrstavanju poslovnih subjekata prema nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti Državnog zavoda za statistiku Zagreb, Društvo ima brojčanu oznaku podrazreda 3011 – gradnja brodova i plutajućih objekata, matični broj poslovnog subjekta je 03333710, a OIB 27531244647.

Osnovna djelatnost Društva je građenje, remont, popravak, preinaka i ostale usluge vezane uz brodove i ostale plovne objekte. Društvo je registrirano i za ostale djelatnosti: izradu čeličnih konstrukcija, organizaciju građenja brodova, trgovina, inženjering te za razne ostale usluge.

Dionice Društva kotiraju na službenom tržištu Zagrebačke burze.

Na dan 31. prosinca 2012. godine Društvo je imalo 556 zaposlenika.

U lipnju 2012. godine održana je redovna Glavna skupština Društva gdje je donesena odluka o odabiru članova Nadzornog odbora u novom, drugom mandatu za razdoblje 2012-2016.

Članovi Nadzornog odbora predsjednika su odabrali na svojoj prvoj konstituirajućoj sjednici koja je održana 20.07.2012. godine.

Predsjednikom Nadzornog odbora imenovan je gosp. Lenko Milin, funkciju dopredsjednika Nadzornog odbora obnaša gosp. Anton Brajković, a članovi Nadzornog odbora su gospoda Ive Mustać, Ivica Čičmir-Vestić, te Miljenko Čikuljin kao predstavnik radnika u Nadzornom odboru Društva.

Uprava se na dan 31.12.2012. godine sastojala od tri člana: predsjednika Uprave Roberta Škifića i članova Uprave Sandre Uzelac i Davora Lukeša. U drugom petogodišnjem manatnom razdoblju koje počinje 08.04.2013. godine, Uprava se sastoji od dva člana: predsjednika Uprave Roberta Škifića i člana Uprave Sandre Uzelac.



Vlasnička struktura Društva na dan 31. prosinca 2012. godine bila je :

	Broj dionica	Vlasnički udio %
TANKERSKA PLOVIDBA d.d. Zadar	8.138.460	48,40
ULJANIK d.d. Pula	3.904.063	23,22
PBZ d.d.-SKRBNIČKI ZBIRNI RAČUN	1.367.268	8,13
AUDIO / REPUBLIKA HRVATSKA	1.243.702	7,40
Viktor Lenac d.d.	825.187	4,90
JADROAGENT d.d.	324.766	1,93
R.L.E t.p	105.211	0,63
LIST GMBH Austrija	45.992	0,27
JADRANSKI POMORSKI SERVIS d.d.	35.874	0,21
MESSER CROATIA PLIN d.o.o.	32.987	0,20
Ostali	789.737	4,71
<b>Ukupno</b>	<b>16.813.247</b>	<b>100,00</b>

Konsolidirani financijski izvještaji Društva i njegovog ovisnog društva, koje Društvo također mora pripremiti u skladu sa Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja i hrvatskim zakonom, izdat će se kao poseban dokument.

Nekonsolidirane financijske izvještaje odobrila je Uprava dana 30. travnja 2013. godine za izdavanje Nadzornom odboru.

Računovodstvene politike dane u nastavku, primijenjene su dosljedno za sva razdoblja prezentirana u ovim financijskim izvještajima.

## 2. OSNOVNE RAČUNOVODSTVENE POLITIKE

Osnovne računovodstvene politike primijenjene na sastavljanje financijskih izvještaja navedene su niže u tekstu:

### a) Izjava o usklađenosti i osnove izvješćivanja

Financijski izvještaji Društva za 2012. godinu sastavljeni su u skladu sa zakonskim propisima u Republici Hrvatskoj i Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja koji se primjenjuju u Europskoj uniji.

Financijski izvještaji Društva sastavljeni su uz primjenu temeljne računovodstvene pretpostavke nastanka poslovnog događaja po kojem se učinci transakcija priznaju kada su nastali i iskazuju u financijskim izvještajima za razdoblje na koje se odnose, te uz primjenu temeljne računovodstvene pretpostavke vremenske neograničenosti poslovanja.

Primijenjene računovodstvene politike su nepromijenjene u odnosu na prethodnu godinu izuzev politike amortizacije. Financijski izvještaji su pripremljeni po načelu povijesnog troška, izuzev određenih financijskih instrumenata koji su iskazani po fer vrijednosti.

Financijski izvještaji Društva sastavljeni su u hrvatskim kunama (HRK) kao mjernoj odnosno izvještajnoj valuti Društva.

Društvo je sukladno Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja sva devizna potraživanja i obveze, kao i potraživanja i obveze s valutnom klauzulom uskladilo na srednji tečaj Hrvatske narodne banke na dan 31. prosinca 2012. godine i to:

1 EUR = 7,545624 HRK	(31.12.2011. godine 1 EUR = 7,530420 HRK)
1 USD = 5,726794 HRK	(31.12.2011. godine 1 USD = 5,819940 HRK)
1 NOK = 1,024260 HRK	(31.12.2011. godine 1 NOK = 0,967672 HRK)
1 GBP = 9,219971 HRK	(31.12.2011. godine 1 GBP = 8,986181 HRK)

#### **Standardi, tumačenja i dodaci koji su izdani od IASB i usvojeni od strane hrvatskog Odbora za standarde financijskog izvješćivanja te su stupili na snagu**

Društvo je za godinu završenu 31. prosinca 2012. godine usvojilo dolje navedene izmijenjene Međunarodne standarde financijskog izvještavanja te je prema zahtjevima prikazalo usporedne podatke. Usvajanje izmijenjenih standarda nije imalo utjecaja na glavicu na dan 1. siječnja 2012. godine:

- MSFI 7 Financijski instrumenti: objavljivanje - transferi financijske imovine (izmjene primjenjive za razdoblja koja počinju nadan 1. srpnja 2011. godine ili kasnije).

#### **Standardi, tumačenja i dodaci koji još nisu stupili na snagu**

Na datum odobrenja ovih financijskih izvještaja bili su izdani sljedeći novi ili izmijenjeni standardi i tumačenja koja još nisu na snazi za godinu završenu 31. prosinca 2012. godine:

Na datum odobrenja financijskih izvještaja bili su izdani sljedeći novi ili izmijenjeni standardi i tumačenja koja još nisu na snazi za godinu završenu 31. prosinca 2012. godine:

- MSFI 1 Prva primjena Međunarodnih standarda financijskog izvještavanja - zamjena fiksnih datuma za određene iznimke (primjenjiva za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije);
- MSFI 1 Prva primjena Međunarodnih standarda financijskog izvještavanja - dodatna izuzeća za društva koja više ne posluju u uvjetima teške hiperinflacije (primjenjiva za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije);
- MRS 12 Porez na dobit (revidirani) - limitirane izmjene kod mjerenja odgođenog poreza (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. ili kasnije).
- MSFI 9 - Financijski instrumenti (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2015. godine ili kasnije);
- MSFI 10 - Konsolidirani financijski izvještaji (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. godine ili kasnije);
- MSFI 11 - Zajednički poduhvati (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. godine ili kasnije);
- MSFI 12 - Objava ulaganja u ostala društva (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. godine ili kasnije);
- Izmjene MSFI-a 10, MSFI-a 11 i MSFI-a 12 - vodič kroz prijelazne odredbe (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. godine ili kasnije);
- Izmjene MSFI-a 10, 12 i MRS-a 27 - investicijska društva (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije);
- MRS 27 i MRS 28 - izmjene zbog izdavanja gore navedenih standarda za konsolidaciju (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. godine ili kasnije);
- MSFI 13 - Mjerenje fer vrijednosti (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije);
- Izmjene MRS-a 1 - Presentacija financijskih izvještaja (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. srpnja 2012. godine ili kasnije);



- Izmjene MRS-a 19 - Primanja zaposlenih (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije);
- Izmjene MRS-a 32 - Financijski instrumenti: prezentiranje - dopune upute o prijebu financijske imovine i financijskih obveza (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. godine ili kasnije);
- Izmjene MSFI-a 7 Financijski instrumenti: objavljivanje - prijebom financijske imovine i financijskih obveza (izmjene primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. ili kasnije);
- Izmjene MSFI-a 7 Financijski instrumenti: objavljivanje - izmjene koja zahtijevaju objave vezane uz prvu primjenu MSFI-a 9 primjenjivog za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2015. godine ili kasnije);
- Izmjene MSFI-a 1 - Državni zajmovi (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije);
- Godišnja unapređenja MSFI-eva 2009.-2011. (MSFI 1, MRS 1, MRS 16, MRS 32 i MRS 34)- primjenjiva za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije);
- IFRIC 20 "Troškovi otkrivke u fazi proizvodnje površinskog kopa" (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2013. godine ili kasnije).

Uprava predviđa da će sva gore navedena tumačenja i standardi biti primijenjeni u financijskim izvještajima Društva za razdoblja od kada budu na snazi, te da njihovo usvajanje neće imati značajan utjecaj na financijske izvještaje u razdoblju prve primjene.

#### **Ključne procjene i pretpostavke te neizvjesnosti u pripremi financijskih izvještaja**

Pri izradi financijskih izvještaja Uprava je koristila određene procjene i pretpostavke koje utječu na neto knjigovodstvenu vrijednost imovine i obveza Društva, objavljivanje potencijalnih stavaka na datum bilance te objavljene prihode i rashode tada završenog razdoblja.

Procjene su korištene, ali ne i ograničene na: obračun i razdoblje amortizacije i ostatke vrijednosti nekretnina, postrojenja i opreme i nematerijalne imovine, procjene umanjenja vrijednosti, ispravke vrijednosti zaliha i sumnjivih i spornih potraživanja, rezerviranja za primanja zaposlenih i sudske sporove. Više detalja o računovodstvenim politikama za ove procjene nalazi se u ostalim dijelovima ove bilješke, kao i ostalim bilješkama uz financijska izvješća. Budući događaji i njihovi utjecaji ne mogu se predvidjeti sa sigurnošću. Zato računovodstvene procjene zahtijevaju prosudbu, a one korištene pri izradi financijskih izvještaja su podložne promjenama nastankom novih događaja, stjecanjem dodatnog iskustva, dobivanjem dodatnih informacija i promjenom okruženja u kojemu Društvo posluje. Stvarni rezultati mogu se razlikovati od procijenjenih.

#### **Osnovne računovodstvene politike primijenjene kod sastavljanja financijskih izvještaja za 2012. godinu bile su sljedeće:**

##### **a) Prihodi**

- /i/ Prihodi se priznaju danom isporuke roba i/ili usluga, odnosno izdavanjem računa.
- /ii/ Prihodi s naslova prodaje proizvoda i usluga priznaju se ukoliko:
  - su na kupca preneseni svi veći rizici i koristi od vlasništva nad proizvodima ili robom;
  - ne zadržava sudjelovanje u upravljanju do stupnja koji se može povezati s vlasništvom, niti učinkovito kontrolira prodaju proizvoda ili robe;
  - je moguće pouzdano utvrditi svotu prihoda;
  - je vjerojatno da će se prodani proizvodi ili robe naplatiti, te
  - ako je moguće pouzdano utvrditi troškove koji su nastali ili koji će nastati u vezi s prodajom.
- /iii/ Prihodi s naslova prodaje usluga čiji je ishod moguće pouzdano utvrditi obračunavaju se prema stupnju dovršenosti transakcije na dan bilance. Prihodi s naslova pruženih usluga priznaju ako:



- se iznos prihoda može pouzdano utvrditi, moguće pouzdano utvrditi prihode; postoji vjerojatnost naplate;
- se može pouzdano utvrditi stupanj dovršenosti transakcije;
- se mogu pouzdano utvrditi troškovi nastali u vezi s tim uslugama i troškovi potrebni za dovršenje usluga.

U slučaju utvrđivanja prihoda s naslova prodaje usluga prema stupnju dovršenosti ugovornih aktivnosti na datum balance.

Prihodi se priznaju po pojedinom ugovoru, u skladu s metodom stupnja dovršenosti ugovora, kad je moguće utvrditi postotak dovršenosti s razumnom mjerom sigurnosti, jasno identificirati nastale troškove te sa sigurnošću utvrditi:

- ukupne prihode, i
- ukupne troškove do dovršenja ugovora.

Kada ishod ugovora o izgradnji nije moguće pouzdano procijeniti prihodi se priznaju samo do iznosa nastalih troškova ugovora za koje je vjerojatno da će biti nadoknađeni, a troškovi iz ugovora priznaju se u trenutku nastanka.

Stupanj dovršenosti ugovora se određuje prema ukupnim troškovima materijala, rada i ostalim troškovima nastalim do datuma balance koji se mogu pripisati ugovoru, u odnosu na ukupne procijenjene troškove za svaki pojedini ugovor o izgradnji.

Kada se pouzdano može procijeniti gubitak po ugovoru o izgradnji, predviđeni gubitak odmah se priznaje u računu dobiti i gubitka.

Državne potpore priznaju se u prihode onog razdoblja u kojem će nastati s njima povezani troškovi, pod uvjetom da:

- su zadovoljeni uvjeti uz koje se potpore daju
- je vjerojatno da će potpore biti primljene.

Financijski prihodi uključuju prihode od kamata na uložena sredstva, pozitivne tečajne razlike, prihode od dividendi i druge prihode od financiranja.

Prihodi od kamata priznaju se na vremenski proporcionalnoj osnovi, uzimajući u obzir stvarni prinos na ustupljena sredstva, sukladno potpisanim ugovorima.

## b) Rashodi

Politika rashoda vodi se na način da se obračunskim sustavom računovodstva utvrđuju rashodi koji su primjenjivi za priznavanje u obračunu financijskog rezultata tekuće godine.

U politici priznavanja rashoda potrebno je pridržavati se sljedećih kriterija:

- rashodi imaju za posljedicu smanjenje sredstava ili povećanje obveza što je moguće pouzdano izmjeriti;
- rashodi imaju izravnu povezanost između nastalih troškova i pozicija prihoda;
- kada se očekuje postizanje prihoda u više slijedećih obračunskih razdoblja, priznavanje rashoda obavlja se postupkom razumne alokacije na obračunska razdoblja;
- rashod se odmah priznaje u obračunskom razdoblju kada izdatak ne ostvaruje buduću ekonomsku korist, a nema uvjeta da se prizna kao imovinska pozicija u bilanci;
- rashod se odmah priznaje u obračunskom razdoblju i onda kada je nastala obveza, a nema uvjeta da se prizna kao imovinska pozicija.

Gubici koji udovoljavaju pojmu rashoda u obračunu se izjednačuju s rashodima. U tom slučaju gubici se ne moraju povezivati s nastalim приходima. Gubici se pokrivaju приходima obračunskog razdoblja.

Financijski troškovi uključuju rashode za kamate po kreditima i zajmovima, diskonte pri prodaji vrijednosnih papira i potraživanja prije njihovog dospjeća, kamate zbog odgode plaćanja obveza, negativne tečajne razlike, gubitke od prodaje dionica i poslovnih udjela i druge troškove financiranja. Troškovi financiranja priznaju se na vremenski proporcionalnoj osnovi, tj. u razdoblju u kojem su nastali.

Negativne tečajne razlike se ne kapitaliziraju, već se uključuju u rashode razdoblja.

#### c) Financijski rezultat i porez na dobit

Dobit/gubitak prije oporezivanja utvrđuje se na način da se od ukupno ostvarenih računovodstvenih prihoda oduzmu računovodstveni rashodi.

Obveza poreza na dobit (tekući porez) utvrđuje se u skladu s važećim odredbama Zakona o porezu na dobit.

#### d) Dugotrajna nematerijalna imovina

Dugotrajna nematerijalna imovina obuhvaća nenovčana sredstva koja se mogu identificirati i bez fizičkog obilježja. Sredstva dugotrajne nematerijalne imovine priznaju se ukoliko su zadovoljeni uvjeti:

- je vjerojatno da će buduće ekonomske koristi koje se mogu pripisati imovini pritijecati u društvo,
- trošak nabave te imovine može se pouzdano utvrditi, te
- pojedinačna nabavna vrijednost sredstva je veća od 3.500 kuna.

U suprotnom se izdaci evidentiraju kao rashodi tekućeg razdoblja.

Nakon početnog priznavanja, nematerijalno sredstvo evidentira se po njegovu trošku nabave umanjenom za ispravak vrijednosti (akumuliranu amortizaciju) i za akumulirane gubitke od umanjenja. Sredstva nematerijalne imovine isključuju se iz bilance u slučaju otuđenja ili kada se od nje ne očekuju buduće ekonomske koristi. Dobitci ili gubitci (razlika između primitka s naslova otuđenja i knjigovodstvene vrijednosti) od otuđenja ili povlačenja nematerijalne imovine priznaju se kao prihod ili rashod tekućeg razdoblja.

Sredstva nematerijalne imovine amortiziraju se za svako sredstvo pojedinačno primjenom linearne (ravnomjerne) metode po stopi 25% godišnje.

// Trošak amortizacije evidentira se od prvog dana mjeseca koji slijedi nakon mjeseca u kojem je sredstvo dugotrajne nematerijalne imovine stavljeno u upotrebu.

Trošak amortizacije za prodanu, darovanu, na drugi način otuđenu ili uništenu dugotrajnu nematerijalnu imovinu priznaje se kao rashod do kraja mjeseca u kojem su sredstva dugotrajne nematerijalne imovine bila u upotrebi.

#### e) Dugotrajna materijalna imovina

Dugotrajnu materijalnu imovinu čine nekretnine, postrojenja i oprema koju Društvo:

- posjeduje i s njom se koristi u obavljanju djelatnosti, obavljanju administrativnih poslova i iznajmljivanju drugima;
- nabavlja ili izgrađuje s namjerom da se neprekidno upotrebljava;
- ne prodaje u redovnom tijeku poslovanja, a očekuje se da će se ta imovina koristiti dulje od jednog razdoblja.

Sredstva dugotrajne materijalne imovine priznaju se kao imovina:

- ako je vjerojatno da će buduće ekonomske koristi povezane sa sredstvom pritijecati u društvo,
- trošak sredstva može se pouzdano izmjeriti, te
- je pojedinačna vrijednost sredstva veća od 3.500 kuna i rok trajanja duži od godine dana.



Iznimno, ako je pojedinačna vrijednost sredstva manja od 3.500,00 kuna, a nedvojbeno se ocijeni da je rok upotrebe sredstva duži od godine dana, smatra se dugotrajnom materijalnom imovinom i jednokratno se otpisuje na teret troška razdoblja.

Sredstva dugotrajne materijalne imovine manja od 3.500 kuna i s rokom trajanja kraćim od godine dana evidentiraju se kao sitan inventar, te jednokratno otpisuju prilikom stavljanja sredstva u upotrebu.

Dugotrajna materijalna imovina prilikom nabave u poslovnim knjigama iskazuje se po trošku nabave.

Za predmete i usluge izrađene u vlastitoj režiji i uključene u korištenje kao predmeti materijalne imovine utvrđuju se njihovi troškovi nabave u visini cijene proizvodnje, uz uvjet sa ona ne prelazi neto tržišnu vrijednost. U ovu vrijednost ne uključuju se interni profiti, neuobičajene vrijednosti otpada materijala, rada i drugih sredstava.

Cijena proizvodnje utvrđuje se sukladno odrednicama MRS-a 2 – Zalihe. Naknadni izdaci uključuju se u knjigovodstvenu vrijednost imovine ili se, po potrebi, priznaju kao zasebna imovina samo ako će društvo imati buduće ekonomske koristi od spomenute imovine, te ako se trošak imovine može pouzdano mjeriti.

Nakon početnog priznavanja kao imovine, nekretnine, postrojenja i oprema se iskazuju po trošku umanjenom za akumuliranu amortizaciju i akumulirane gubitke od umanjenja. Osnovicu za obračun amortizacije čini trošak nabave (bruto knjigovodstvena vrijednost) pojedinačnog sredstva.

Predmet postrojenja i opreme povlači se iz uporabe i rashoduje se kad se od njega više ne očekuju koristi, a nema tržišnu upotrebnu vrijednost.

Ako je u tijeku uporabe predmet stalne imovine oštećen ili povučen iz aktivne uporabe, sredstvo se amortizira do kraja mjeseca u kojem je povučeno iz aktivne uporabe.

Ako je njegova neto knjigovodstvena vrijednost veća od svote koja se može postići prodajom predmeta, u tom slučaju se s razlikom terete troškovi u trenutku prodaje imovine (evidentiranje po neto principu).

U slučaju da je ostvarena prodajna cijena veća od knjigovodstvene vrijednosti, razlika se evidentira kao prihod tekućeg razdoblja (evidentiranje po neto principu).

/i/ Obračun amortizacije provodi se za svako sredstvo pojedinačno, prema linearnoj metodi po stopama prikladnim za otpis nabavne vrijednosti kroz procijenjeni korisni vijek trajanja imovine. Zemljište i sredstva u izgradnji se ne amortiziraju.

Za obračun amortizacije koriste se stope kako slijedi:

- građevinski objekti	2,5-10%
- plovni objekti	2,5-5%
- dizalice i postrojenja	6,67-10%
- proizvodna oprema	10-12%
- prijevozna sredstva	20%
- uredska informatička i srodna oprema	10-20%

Društvo redovno procjenjuje korisni vijek upotrebe dugotrajne materijalne imovine te na temelju donesene odluke Uprave koristi i zakonsku mogućnost primjene ubrzanih stopa amortizacije.

Obveza obračuna amortizacija i priznavanje troška amortizacije započinje od prvog dana mjeseca koji slijedi nakon mjeseca u kojem je sredstvo dugotrajne materijalne imovine stavljeno u upotrebu.

Trošak amortizacije za prodanu, darovanu, na drugi način otuđenu ili uništenu dugotrajnu materijalnu imovinu priznaje se kao rashod do kraja mjeseca u kojem su sredstva dugotrajne materijalne imovine bila u upotrebi.

Dugotrajna se imovina, i nakon što je u cijelosti otpisana, zadržava u evidenciji i iskazuje u bilanci do trenutka prodaje, darovanja, drugog načina otuđenja ili uništenja.

#### **f) Dugotrajna financijska imovina**

Dugotrajna financijska imovina predstavlja ulaganje novca, stvari i ustup prava s ciljem stjecanja prihoda, a čije se vraćanje očekuje u razdoblju dužem od jedne godine.

Računovodstvena politika i postupci razlikuju se ovisno o tome jesu li ulaganja proizašla iz:

- ulaganja u participacije kod drugih do 20% glasačke moći;
- ulaganja u pridružena društva (udio 20% - 50%);
- ulaganja u ovisna društva (udio veći od 50%);
- ulaganja s temelja poslovnih odnosa s partnerima putem tržišta.

Početno ulaganje u pridružena i ovisna društva evidentira se u visini troškova nabave uvećano za transakcijske troškove. Na dan izrade financijskih izvještaja ova se ulaganja evidentiraju zavisno od visine udjela u ovim pridruženim / povezanim društvima.

Dugotrajna financijska ulaganja u pridružena društva (udjeli 20% - 50%) iskazuju se u poslovnim knjigama metodom troška stjecanja.

Dugotrajna financijska ulaganja u ovisna društva (udio veći od 50%) evidentiraju se primjenom metode troška.

### g) Zalihe

Zalihe sirovina i potrošnog materijala vrednuju se prema nabavnoj vrijednosti (po principu prosječne ponderirane cijene) ili neto utrživoj vrijednosti, ovisno o tomu koja je niža.

Smanjenje vrijednosti zaliha provodi se na teret rashoda tekućeg razdoblja i to na osnovi procjene stručnih službi o oštećenosti, dotrajalosti zaliha, te u slučajevima kada je nadoknativa vrijednost (vrijednost koja se može realizirati prodajom ili uporabom tih zaliha) manja od nabavne vrijednosti.

Ukoliko stručne službe procijene da je neizvjesna uporaba nekih zaliha u budućim ugovorima, odnosno da se neki proizvodi na zalihama neće moći utrošiti u proizvodnji, vrši se otpis zaliha na teret rashoda tekućeg razdoblja.

Kada i ukoliko više ne postoje okolnosti koje su uvjetovale ranije smanjenje vrijednosti tj. otpisivanje zaliha, vrijednost zaliha treba se povećati najviše do troška nabave, odnosno do vrijednosti koja se može realizirati i kao takva troši u redovnoj proizvodnji.

Sitan inventar i alat društvo otpisuje u cijelosti prilikom stavljanja u uporabu.

Zalihe koje se pri manipulaciji i skladištenju oštete, kao i zalihe koje izgube uporabnu vrijednost, utvrđuju se putem inventurnih postupaka ili posebnim povjerenstava te uz odobrenje odgovorne osobe, a u visini dopuštenih otpisa propisanih po Pravilniku o kalu, rasipu, kvaru i lomu i odobrenju Porezne uprave, otpisuju se na teret redovnih troškova poslovanja.

Ukoliko Društvo do konca obračunskog razdoblja ne dovrši započeti ugovor na dan bilance evidentira vrijednost zaliha proizvodnje u tijeku.

Vrijednost proizvodnje u tijeku iskazuje se po stvarnim troškovima koji se mogu pripisati pojedinom ugovoru.

Stvarni troškovi obuhvaćaju direktne i indirektne troškove proizvodnje nastale do datuma bilance i to:

- varijabilne i fiksne direktne troškove proizvodnje koji se mogu izravno pripisati pojedinom ugovoru na razumnoj osnovi, kao što su troškovi izravno ugrađenog materijala, direktan rad i usluge drugih osoba izravno uključene u pružanje usluga,

- varijabilnih i fiksnih općih troškova proizvodnje koji se prema ključu, odnosno u proporciji s direktnih troškovima raspoređuju na pojedine ugovore, odnosno pripisuju vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku na temelju normalnog kapaciteta (normalno ostvarivi kapacitet u uobičajenim uvjetima poslovanja kroz određeno razdoblje).

Ukupni iznos iskazanih troškova proizvodnje u tijeku umanjuju rashode razdoblja, odnosno priznaju se u rashode razdoblja istovremeno s priznavanjem prihoda u trenutku dovršetka radova i primopredaje ukupnog posla.



Trošak odnosno vrijednost zaliha proizvodnje u tijeku ne uključuje profit ni opće troškove poslovanja i administrativne troškove koji se ne mogu pripisati pružanju usluga, već terete rashod razdoblja u kojem su nastali.

#### **h) Potraživanja**

Potraživanja od kupaca, države, zaposlenih i drugih pravnih i fizičkih osoba iskazuju se u poslovnim knjigama na temelju uredne isprave o nastanku poslovnog događaja i podatka o njegovoj vrijednosti.

Potraživanja od kupaca iz inozemstva izražena u ispravi u inozemnim sredstvima plaćanja iskazuju se i u hrvatskoj valutnoj jedinici preračunatoj po srednjem tečaju Hrvatske narodne banke na dan evidentiranja potraživanja.

Prilikom naplate potraživanja nastale razlike s naslova tečajnih razlika knjiže se u korist prihoda ili na teret rashoda Društva.

Otvorena potraživanja od kupaca iz inozemstva na dan bilance svode se po srednjem tečaju HNB-a na bilančnu vrijednost, a nastale razlike knjiže se u korist prihoda ili terete rashode Društva.

Povećanje potraživanja za kamatu utemeljuje se na ugovoru i obračunima zatezних kamata po zakonskoj stopi.

Usklađivanje vrijednosti potraživanja obavlja se temeljem saznanja da potraživanje nije u roku naplaćeno, odnosno da je nenaplativo i da je utuženo. Odluku o usklađivanju vrijednosti potraživanja donosi Uprava.

Usklađivanje vrijednosti potraživanja iskazuju se u računu dobiti i gubitka Društva.

#### **i) Kratkotrajna financijska imovina**

Kratkotrajnu financijsku imovinu čine ulaganja novca, stvari, ustupljenih prava i odobrenih robnih kredita s ciljem stjecanja prihoda, a čije se vraćanje očekuje najduže do jedne godine.

Kratkotrajna financijska ulaganja do jedne godine iskazuju se u poslovnim knjigama po trošku ulaganja. Vrijednost se utvrđuje za pojedina ulaganja.

Usklađivanje vrijednosti kratkotrajne financijske imovine obavlja se nakon saznanja o većem riziku vraćanja ove imovine i nakon utuženja. Odluku donosi Uprava Društva.

#### **j) Novac i novčani ekvivalenti**

Novac i novčani ekvivalenti uključuju sredstva na računima banaka, novac u blagajnama, te kratkoročne depozite kod banaka s ugovorenim dospeljećem do 3 mjeseca. Stanje novca na računima kod banaka i u blagajni iskazuje se u nominalnoj vrijednosti izraženoj u hrvatskoj valutnoj jedinici. Devizna sredstva na računima i u blagajni preračunavaju se na srednji tečaj Hrvatske narodne banke na dan bilance.

Tečajne razlike proizašle s naslova uskladbe deviznih sredstava sa srednjim tečajem HNB-a evidentiraju se kao prihodi/rashodi tekućeg razdoblja.

#### **k) Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i obračunati prihodi**

Izdaci kojima su plaćeni troškovi što se odnose na buduća razdoblja iskazuju se prema visini svote navedene u urednoj ispravi o nastalom poslovnom događaju.

Nepodudarnost razdoblja obračuna unaprijed plaćenih troškova na kraju godine stvara saldo koji se kao bilančna pozicija prenosi u sljedeće obračunsko razdoblje.

Ostvareni prihodi za koje nema elemenata da se evidentiraju kao potraživanja, iskazuju se prema obračunskoj svoti navedenoj u ispravi koja dokazuje nastali poslovni događaj, te se prenose kao bilančna pozicija u slijedeće obračunsko razdoblje u kojem se prenose na račune potraživanja kada se za to steknu uvjeti.

### **l) Kapital**

Kapital je vlastiti izvor financiranja imovine i izražava se temeljem odredbi Međunarodnih standarda financijskog izvještavanja kao ostatak imovine nakon odbitka svih obveza.

Upisani kapital iskazuje se u svoti koja je upisana u sudski registar prilikom osnivanja, odnosno promjene upisa vrijednosti kapitala u trgovačkom registru.

Politika iskazivanja pričuva ostvaruje se zavisno od temelja njihova oblikovanja i politike Društva (zakonske, statutarne i sl.).

### **m) Rezerviranja**

Rezerviranja se priznaju samo onda ako Društvo ima sadašnju obvezu kao rezultat prošlog događaja i ako je vjerojatno da će podmirenje obveze zahtijevati odljev resursa koji utjelovljuju ekonomske koristi, te ako se pouzdanom procjenom može utvrditi iznos obveze. Rezerviranja se preispituju na svaki datum bilance i usklađuju prema najnovijim najboljim procjenama.

Priznaju se kao rashod rezerviranja za rizike i troškove na temelju zakona ili drugog propisa i rezerviranja uvjetovana ugovorima kao što su rezerviranja za otpremnine, rezerviranja za troškove u jamstvenim rokovima i rezerviranja za troškove po započetim sudskim sporovima.

### **n) Dugoročne obveze**

Dugoročne obveze iskazuju se u poslovnim knjigama u vrijednosti nastale poslovne promjene dokazane urednom ispravom ili ugovorom o stvaranju obveza.

Pod dugoročnim se obvezama podrazumijevaju obveze s rokom podmirenja dužim od 12 mjeseci od datuma izrade financijskih izvještaja. Klasifikacija dugoročnih i kratkoročnih obveza provodi se na svaki dan bilance.

### **o) Kratkoročne obveze**

Kratkoročne obveze iskazuju se u poslovnim knjigama u vrijednosti nastale poslovne promjene dokazane urednom ispravom i ugovorom o stvaranju obveza.

Kratkoročne obveze predstavljaju obveze s rokom dospjeća kraćim od 12 mjeseci. Klasifikacija dugoročnih i kratkoročnih obveza provodi se na svaki dan bilance.

Kratkoročne obveze iskazane u inozemnim sredstvima, te uz deviznu klauzulu plaćanja iskazuju se i u hrvatskoj valutnoj jedinici preračunatoj po srednjem tečaju HNB na dan evidentiranja obveza.

Prilikom podmirenja ovih obveza, nastale razlike s naslova tečajnih razlika knjiže se u korist prihoda ili na teret rashoda Društva.

Otvorene obveze iskazane u stranoj valuti, na dan bilance svode se po srednjem tečaju HNB-a na bilančnu vrijednost, a nastale razlike knjiže se u korist prihoda ili terete rashode Društva.

Troškovi najma i iskazuju se kao rashod razdoblja u kojem su nastali.



**p) Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja**

Nastali troškovi tekućeg razdoblja za koje Društvu nisu ispostavljeni računi, ili nedostaje dokumentacija za njihovo knjiženje, a moguće je utvrditi njihovu visinu (npr. zakupnina, troškovi revizije na osnovu ugovora) iskazuju se u bilanci kao odgođena plaćanja troškova, budući da će obveza njihovog plaćanja nastati u budućem obračunskom razdoblju.

Ostvareni troškovi za koje nema elemenata da se evidentiraju kao obveza, iskazuju se prema obračunskoj svoti navedenoj u ispravi koja predviđa poslovni događaj, te se prenose kao bilančna pozicija u slijedeće obračunsko razdoblje u kojem se prenose na račune obveza kada se za to steknu uvjeti.

Naplaćeni prihodi koji nemaju uvjete za priznavanje u tekućem razdoblju, odgađaju se za buduća razdoblja.

### 3. PRIHODI OD PRODAJE

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
Prihod od pruženih usluga na domaćem tržištu	21.113.684	43.895.049
Prihod od pruženih usluga na inozemnom tržištu	213.755.307	290.448.421
Prihod od prodaje usluga povezanom Društvu	106.753	75.962
<b>Ukupno</b>	<b>234.975.744</b>	<b>334.419.432</b>

Po vrsti pruženih usluga prihodi od prodaje usluga sastoje se od:

	u kunama		
	<b>Domaće tržište</b>	<b>Strano tržište</b>	<b>Ukupno</b>
Popravci brodova	20.064.265	120.377.825	140.442.090
Rekonstrukcije i preinake	-	90.077.043	90.077.043
Ostale usluge	1.156.172	3.300.439	4.456.611
<b>Ukupno</b>	<b>21.220.437</b>	<b>213.755.307</b>	<b>234.975.744</b>

### 4. OSTALI PRIHODI

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
Prihodi od prodaje materijala	3.859.473	6.423.813
Prihodi od prodaje materijala - povezano društvo	27.559	53.159
Prihodi od najma - povezano društvo	226.071	193.629
Prihodi od najma - nepovezana društva	890.454	829.520
Prihod od ukidanja dugoročnih rezerviranja	6.279.648	2.806.609
Prihodi od državnih potpora	-	78.000
Naplata otpisanih potraživanja	-	651.289
Prihodi od naplaćenih šteta	21.591	292.495
Dobit od prodaje nekretnina, postrojenja i opreme	261.281	38.591
Ostali prihodi	3.961.471	2.215.506
<b>Ukupno</b>	<b>15.527.548</b>	<b>13.582.611</b>

Prihodi od ukidanja dugoročnih rezerviranja odnose se na ukidanje izvršenih rezervacija temeljem obveze prema vjerovnicima Pariškog i Londonskog kluba u iznosu od 6.000.434 kuna, te na ukidanje rezervacija po okončanim sudskim sporovima i rezervacijama iz stečaja u iznosu od 279.214 kuna.

Ostali prihodi u iznosu od 3.961.471 kuna se odnose na naknadno utvrđene prihode iz proteklih godina, prihode od inventurnih viškova, prihode od otpisa obveza i drugo.

## 5. MATERIJALNI TROŠKOVI I TROŠKOVI PRODANE ROBE

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011.
<b>Troškovi sirovina i materijala</b>		
Utrošene sirovine i materijal	50.033.856	66.794.306
Utrošena energija	14.203.380	16.695.375
Trošak sitnog inventara i rezervnih dijelova	771.640	789.375
<b>Ukupno sirovine i materijal</b>	<b>65.008.876</b>	<b>84.279.056</b>
<b>Ostali vanjski troškovi</b>		
Prijevozne usluge, tr.telefona, poštarine i slično	1.232.689	1.248.579
Usluge na izradi proizvoda	72.425.155	78.461.696
Usluge subliferacije	37.666.700	48.163.299
Usluge održavanja	4.002.140	15.811.415
Troškovi zakupnina	4.090.756	7.073.893
Intelektualne usluge	2.096.215	1.902.782
Ostale usluge	1.978.789	1.335.817
<b>Ukupno ostali vanjski troškovi</b>	<b>123.492.444</b>	<b>153.997.481</b>
<b>Sveukupno materijalni troškovi</b>	<b>188.501.320</b>	<b>238.276.537</b>

Cijena zakonske revizije financijskih izvještaja iznosi 108.000 kuna.

## 6. TROŠKOVI OSOBLJA

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011.
Neto plaće i nadnice	35.039.642	40.060.551
Porezi i doprinosi iz plaća	14.483.122	17.255.055
Doprinosi na plaće	8.654.993	10.756.087
Otpremnine	120.000	214.044
Naknade zaposlenicima ( putni troškovi, dnevnice, prig.nagrade)	5.813.240	5.937.938
<b>Ukupno</b>	<b>64.110.997</b>	<b>74.223.675</b>

U 2012. godini Društvo je isplatilo prigodne godišnje nagrade radnicima na način da je članovima sindikata isplaćena naknada u većem iznosu nego nečlanovima sindikata.

## 7. AMORTIZACIJA

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
Amortizacija nekretnina, postrojenja i opreme	13.657.080	16.505.009
<b>Ukupno</b>	<b>13.657.080</b>	<b>16.505.009</b>

Društvo je za 2012.godinu pri izračunu amortizacije koristilo jednostruke stope amortizacije sukladno računovodstvenim politikama Društva, dok je za DOK 5 procijenilo dulji korisni vijek upotrebe. Amortizacija za 2012.godinu stoga je manja za oko 5.699.802 kune. Stopa otpisanosti imovine u upotrebi na koncu 2012.godine iznosi 69%.

## 8. VRIJEDNOSNO USKLAĐIVANJE

U 2012. godini nije bilo vrijednosnih usklađenja.

## 9. REZERVIRANJA

Rezerviranja u iznosu 507.778 kuna odnose se na rezerviranja za započete sudske sporove u 2012. godini.

## 10. OSTALI TROŠKOVI

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
Reprezentacija i darovanja	1.808.497	2.189.667
Premija osiguranja	4.458.585	5.066.530
Bankarske usluge	1.930.574	870.325
Porezi i doprinosi koji ne ovise o rezultatu	2.477.257	2.776.649
Ostali troškovi	2.515.415	3.037.859
<b>Ukupno</b>	<b>13.190.328</b>	<b>13.941.030</b>

## 11. NETO FINANCIJSKI (TROŠKOVI)/PRIHODI

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011.
<b>Financijski prihodi</b>		
Kamate	1.592.814	1.651.343
Prihodi od prodaje vrijednosnih papira	133.488	464.892
Neto dobiti od tečajnih razlika	-	1.175.285
<b>Ukupno financijski prihodi</b>	<b>1.726.302</b>	<b>3.291.520</b>
<b>Financijski rashodi</b>		
Kamate	2.939.083	471.750
Neto gubici od tečajnih razlika	251.226	-
<b>Ukupno financijski rashodi</b>	<b>3.190.309</b>	<b>471.750</b>
<b>Neto financijski (troškovi)/prihodi</b>	<b>(1.464.007)</b>	<b>2.819.770</b>

## 12. POREZ NA DOBIT

Društvo je za razdoblje od 1.1. - do 31.12.2012. godine ostvarilo gubitak kao razliku prihoda i rashoda te nema obvezu po osnovi poreza na dobit.

## 13. ZARADA PO DIONICI

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011.
Dobit razdoblja	(29.657.695)	4.071.164
Dionice isključujući vlastite dionice	15.988.060	14.522.286
<b>Zarada/(gubitak) po dionici</b>	<b>(1,85)</b>	<b>0,28</b>



## 14. NEKRETNINE, POSTROJENJA I OPREMA

<b>MATERIJALNA I NEMATERIJALNA IMOVINA</b>											
R.b.	OPIS	u kunama									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>MATERIJALNA IMOVINA</b>											
		Zemljište	Građevinski objekti	Postrojenja i oprema	Alati, pogonski inventar i transportna imovina	Materijalna imovina u pripremi	Predujmovi za materijalnu imovinu	Ukupno materijalna imovina	Nematerijalna imovina	Nematerijalna imovina u pripremi	UKUPNO:
<b>A NABAVNA VRIJEDNOST</b>											
1.	Saldo 01.01.2012.	9.210.011	68.294.120	410.251.212	72.443.677	10.921.913	22.352.199	593.473.132	7.119.793	-	600.592.925
2.	Aktiviranje MI u pripremi i predujmova	-	-	93.444.828	2.388.997	(94.502.902)	(41.804.979)	(40.474.056)	102.019	(102.019)	(40.474.056)
3.	Nabavke tijekom godine	3.294.203	-	-	-	100.441.061	33.586.905	137.322.169	-	102.019	137.424.188
4.	Prodaja i rashodovanje tijekom godine	-	-	(12.024.629)	(710.596)	-	-	(12.735.225)	-	-	(12.735.225)
5.	<b>STANJE 31.12.2012.</b>	<b>12.504.214</b>	<b>68.294.120</b>	<b>491.671.411</b>	<b>74.122.078</b>	<b>16.860.072</b>	<b>14.134.125</b>	<b>677.586.020</b>	<b>7.221.812</b>	<b>-</b>	<b>684.807.832</b>
<b>B ISPRAVAK VRIJEDNOSTI</b>											
6.	Stanje 01.01.2012.	6.958.527	65.223.883	310.511.958	64.427.159	-	-	447.121.527	2.675.806	-	449.797.333
7.	Amortizacije tijekom godine	-	17.799	10.739.026	2.400.236	-	-	13.157.061	500.019	-	13.657.080
8.	Prodaja i rashodovanje tijekom godine	-	-	(11.510.159)	(560.899)	-	-	(12.071.056)	-	-	(12.071.056)
9.	<b>STANJE 31.12.2012.</b>	<b>6.958.527</b>	<b>65.241.682</b>	<b>309.740.825</b>	<b>66.266.496</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>448.207.530</b>	<b>3.175.825</b>	<b>-</b>	<b>451.383.355</b>
<b>C SADAŠNJA VRIJEDNOST 01.01.2012.</b>											
		2.251.484	3.070.237	99.739.254	8.016.518	10.921.913	22.352.199	146.351.505	4.443.987	-	150.795.592
<b>D SADAŠNJA VRIJEDNOST 31.12.2012.</b>											
		5.545.687	3.052.438	181.930.586	7.855.582	16.860.072	14.134.125	229.378.490	4.045.987	-	233.424.477

## 15. ULAGANJA U OVISNA I PRIDRUŽENA DRUŠTVA

Neto knjigovodstvena vrijednost ulaganja u ovisna društva uključuje:

	31.12.2012.		31.12.2011.	
	Iznos u kn	Vlasnički udio %	Iznos u kn	Vlasnički udio %
Viktor Servisi d.o.o.	763.259	100	763.259	100

Društvo Viktor – Servisi d.o.o. je u 100% vlasništvu Brodogradilišta Viktora Lenca d.d.

Neto knjigovodstvena vrijednost ulaganja u pridružena društva uključuje:

	31.12.2012.		31.12.2011.	
	Iznos u kn	Vlasnički udio %	Iznos u kn	Vlasnički udio %
Lenac – Rosseti Adria d.o.o.	688.460	50	-	-

Društvo posjeduje 5.000 dionica Uljanika d.d. koje su u poslovnim knjigama Društva evidentirane po nominalnoj vrijednosti u iznosu od 450.000 kuna. Na dan 31.12.2012. godine Društvo je izvršilo vrijednosno usklađenje navedenih dionica u skladu sa obavjesti Središnjeg klirinškog depozitnog društva d.d. Zagreb, tako da iskazana vrijednost navedenih dionica iznosi 325.000 kuna.

## 16. FINANCIJSKA IMOVINA

Financijska imovina u iznosu od 31.876.541 odnosi se na dugoročnu finacijsku imovinu u iznosu od 19.169.967 kuna za otvorene akreditive za nabavku osnovnih sredstava u iznosu od 11.564.837 kuna, iznos od 7.545.624 kuna odnosi se na novčani depozit po dugoročnom kreditu za financiranje razvoja, te na jamčevinu u iznosu od 59.506 kuna.

Kratkotrajna financijska imovina u iznosu od 12.606.574 kuna odnosi se na namjenske depozite sa rokom dospjeća do godine dana, te na datu pozajmicu u iznosu od 100.000 kuna.

## 17. ZALIHE

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011.
Materijal	20.043.282	26.979.980
Materijal na putu	-	3.677.702
Proizvodnja u tijeku	3.726.772	2.239.619
Sitni inventar	7.122.096	6.818.790
Ispravak vrijednosti sitnog inventara	(7.122.096)	(6.818.790)
<b>Ukupno</b>	<b>23.770.054</b>	<b>32.897.301</b>

Zalihe materijala iskazane su prema nabavnoj vrijednosti umanjenoj za ispravak vrijednosti zaliha. Vrijednosno usklađenje zaliha formirano je po otvaranju stečajnog postupka kada je Brodogradilište procijenilo vrijednost imovine koja je bila evidentirana u poslovnim knjigama na dan otvaranja stečajnog postupka. Imajući u vidu kompleksnost zaliha materijala i njihove analitičke procijene, te polazeći od tadašnje objektivne mogućnosti da



Društvo moguće neće nastaviti poslovanje, već će imovina biti unovčena samo radi namirenja stečajnih vjerovnika, izvršena je skupna ocjena mogućeg unovčenja zaliha prema likvidacijskoj vrijednosti, čime se formirala stavka u poslovnim knjigama pod nazivom ispravak vrijednosti zaliha po procjeni.

Nastavkom poslovanja koji je vodio zaključenju stečajnog postupka i preustroju Društva, zalihe su se nastavile trošiti u redovnoj proizvodnoj aktivnosti, ali uz napomenu da su tijekom čitavog perioda stečaja zalihe nabavljane i trošene u podjednakom iznosu.

Društvo je u 2010. godini izvršilo usklađenje analitičke evidencije zaliha materijala sa skupnim ispravkom vrijednosti zaliha po procjeni, a preostalo stanje na kontu ispravak vrijednosti zaliha po procjeni i nadalje predstavlja skupnu korekciju zaliha koja još nije provedena analitički.

## 18. POTRAŽIVANJA OD KUPACA I OSTALA POTRAŽIVANJA

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
Potraživanja od kupaca - bruto	37.953.718	55.364.363
Potraživanja od kupaca - umanjenje vrijednosti	6.307.950	6.307.950
Potraživanje od kupaca - neto	31.553.308	48.898.057
Potraživanje od kupaca - povezana društva	92.460	158.356
Potraživanje od zaposlenika	0	1.000
Potraživanje od države	10.500.569	12.222.303
Unaprijed plaćeni troškovi	42.709	23.469.777
Ostala potraživanja	795.244	2.214.792
<b>Ukupno</b>	<b>42.984.290</b>	<b>86.964.285</b>

Starosna struktura dospjelih potraživanja od kupaca:

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
1-90 dana	23.149.518	38.921.847
91-180 dana	4.512.015	2.494.336
181-365 dana	31.780	7.606.472
Preko 365 dana	3.952.455	33.758
<b>Ukupno</b>	<b>31.645.768</b>	<b>49.056.413</b>

Starosna struktura umanjenja vrijednosti potraživanja:

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
1-90 dana	-	-
91-180 dana	-	-
181-365 dana	-	99.123
Preko 365 dana	6.307.950	6.208.827
<b>Ukupno</b>	<b>6.307.950</b>	<b>6.307.950</b>

Struktura potraživanja od kupaca prema valuti:

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
HRK	7.490.249	3.756.317
EUR	24.155.519	45.300.096
Ostale valute	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>31.645.768</b>	<b>49.056.413</b>

## 19. NOVAC I NOVČANI EKVIVALENTI

	u kunama	
	<b>31.12.2012.</b>	<b>31.12.2011.</b>
Novac u banci	3.239.735	2.417.660
Novac u blagajni	1.552	2.881
Depoziti	18.096.994	33.413.496
<b>Ukupno</b>	<b>21.338.281</b>	<b>35.834.037</b>

## 20. GLAVNICA I REZERVE

- (i) Na dan 31. prosinca 2012. godine odobren, izdan i uplaćen dionički kapital obuhvaćao je 16.813.247 redovnih dionica. Sve dionice imaju nominalnu vrijednost od 10 kuna, te dionički kapital iznosi 168.132.470 kuna.

Vlasnici redovnih dionica imaju pravo na dividende, te na jedan glas po dionici na sastancima Društva. Društvo nije isplatilo dividendu niti za jednu godinu u razdoblju od 2008. do 2011. godine u kojima je ostvarivana neto dobit, a sukladno Odlukama glavne skupštine Društva o raspodjeli dobiti za navedene godine.

- (ii) Na dan 31. prosinca 2012. godine, Društvo je imalo u vlasništvu 825.187 vlastitih dionica (31. prosinca 2011.: 825.187). Vlastite dionice predstavljaju 4,90% dioničkog kapitala.

- (iii) Na dan 31. prosinca 2012. godine iznos zakonskih rezervi unutar zakonskih i ostalih rezervi bio je 7.125.782 kuna (2011.: 6.922.223 kuna). Zakonska rezerva je nastala u skladu sa hrvatskim zakonima koji zahtijevaju da se 5% dobiti za godinu prenese u ovu rezervu sve dok ona ne dosegne 5% izdanog dioničkog kapitala.

Odlukom skupštine Društva dobit ostvarena u 2011. godini raspodjeljena je u pričuve i u pričuve za vlastite dionice.

Zakonske rezerve i rezerve za vlastite dionice u iznosu od 19.665.782 kuna (2011.: 17.462.223 kuna) ne mogu se koristiti za raspodjelu dioničarima.

## 21. ZADUŽENJA NA KOJA SE OBRAČUNAVAJU KAMATE

Ukupna zaduženja na koja se obračunavaju kamate u 2012. godini iznose za dugoročna zaduženja 70.166.188 kuna, te za kratkoročna zaduženja iznose 13.541.152 kuna.

Dugoročna zaduženja se odnose na obveze prema BKS Bank BKS leasing Croatia za obveze po financijskom leasingu u iznosu od 226.970, te na dugoročni kredit za financiranje investicija u iznosu od 69.939.218 kuna.

Preostali dio kratkoročnog zaduženja u iznosu od 12.936.416 kuna odnosi se na kratkoročni kredit za obrtna sredstva, te na kratkoročno zaduženje prema BKS Bank BKS leasing Croatia za obveze po financijskom leasingu u iznosu od 604.736 kuna.

Uvjeti otplate zaduženja na koja se obračunavaju kamate na dan 31. prosinca 2012. godine su kako slijedi:

31.12.2012.	u kunama			
	Ukupno	1 godina ili manje	2-5 godina	Više od 5 godina
Financijski najam	831.706	604.736	226.970	-
Dugoročni kredit za financiranje razvoja	69.939.218	-	19.670.405	50.268.813
Kredit za obrtna sredstva	12.936.416	12.936.416	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>83.707.340</b>	<b>13.541.152</b>	<b>19.897.375</b>	<b>50.268.813</b>

## 22. OBVEZE PREMA DOBAVLJAČIMA I OSTALE OBVEZE

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011
Obveze prema dobavljačima	54.022.567	74.042.870
Obveze prema dobavljačima - povezana društva	1.686.309	1.492.117
Obveze prema zaposlenicima	3.567.583	4.101.623
Doprinosi i porezi	2.286.353	3.533.907
Primljeni predujmovi	3.622.390	490
Obračunati troškovi	3.326.786	3.001.602
Ostale obveze	3.241.575	2.891.489
<b>Ukupno</b>	<b>71.753.563</b>	<b>89.064.098</b>

Struktura obveza prema dobavljačima prema valuti:

	u kunama	
	31.12.2012.	31.12.2011
HRK	48.746.297	64.859.883
EUR	6.962.579	10.675.104
Ostale valute	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>55.708.876</b>	<b>75.534.987</b>



## 23. ODNOSI S POVEZANIM STRANKAMA

	u kunama	
Ovisna društva i ključni dioničari	2012	2011
<b>Prodaja povezanim društvima</b>		
Prodaja ovisnim društvima	522.375	379.591
Prodaja pridruženim društvima	-	-
Prodaja ključnim dioničarima	12.993.938	17.866.392
<b>Kupnja od povezanih društava</b>		
Kupnja od ovisnih društava	4.864.581	3.299.483
Kupnja od pridruženih društava	-	-
Kupnja od ključnih dioničara	31.980	-
<b>Potraživanja od povezanih društava</b>		
Potraživanja od ovisnih društava	92.460	158.356
Potraživanja od pridruženih društava	-	-
Potraživanja od ključnih dioničara	5.181.627	1.381.735
<b>Obveze prema povezanim društvima</b>		
Obveze prema ovisnim društvima	1.686.309	1.492.117
Obveze prema pridruženim društvima	-	-
Obveze prema ključnim dioničarima	500.000	-

Transakcije između povezanih društava obavljaju se po uobičajenim tržišnim uvjetima.

### Ključni menadžment

Upravu društva čine predsjednik Uprave i dva člana.

Ukupan bruto iznos naknada Upravi društva za 2012. godinu iznosi 2.194.206 kuna.

Tijekom godine Nadzorni odbor ostvario je naknade u iznosu 520.241 kuna.  
Društvo nije dalo kredite članovima Nadzornog odbora, niti članovima Uprave.

## 24. REZERVIRANJA

Rezerviranja su iskazana u iznosu 2.848.919 kuna i odnose se na rezerviranja za započete sudske sporove.

---

## 25. OSTALE DUGOROČNE OBVEZE

---

Ostale obveze na dan 31.12.2012. godine u iznosu od 4.208.725 kuna odnose se na potencijalne obveze za osporene tražbine stečajnih vjerovnika i parnične troškove, sve u skladu sa stečajnim planom.

---

## 26. FINANCIJSKI INSTRUMENTI

---

Društvo je, uslijed svojih aktivnosti, izloženo financijskim rizicima: tržišnom riziku (uključujući valutni, kamatni i cjenovni rizik), kreditnom riziku i riziku likvidnosti. Izloženost valutnom, kamatnom i kreditnom riziku javlja se tijekom redovnog poslovanja Društva.

Politika upravljanja rizicima povezana s upravljanjem financijskim sredstvima, može se ukratko prikazati kako slijedi:

### Faktori financijskog rizika

Aktivnosti kojima se Društvo bavi, izlažu ga raznim financijskim rizicima, uključujući učinke promjene tržišnih cijena, promjene deviznog tečaja, te kamatnih stopa. Društvo ne koristi derivacijske financijske instrumente kao aktivnu zaštitu od izloženosti financijskom riziku.

### Valutni rizik

Sav prihod Društva od prodaje usluga na inozemnom tržištu je denominiran uglavnom u EUR (manje u USD) i plaćanja su također uglavnom u EUR (manje u USD). Prihod od prodaje usluga na domaćem tržištu je denominiran u hrvatskim kunama s valutnom klauzulom vezanom uz EUR.

Približno je svega 5-10% troškova denominirano u EUR. Valutnom riziku izložena su i devizna oročenja koja Društvo može imati, ako su ta oročenja data namjenski i na duži rok, na primjer kao kolateral izdanim bankarskim garancijama u korist naručitelja.

Dakle, kretanja u tečajevima između EUR i HRK i USD i HRK imaju utjecaj na rezultat poslovanja, međutim, zbog relativno brzog obrtaja potraživanja od kupaca, te niske razine proizvodnje u tijeku, valutni rizik nije materijalno značajan, pa Društvo ne provodi aktivnu zaštitu izloženosti riziku poslovanja u stranim valutama.

### Kreditni rizik

Financijska imovina koja potencijalno može dovesti Društvo u kreditni rizik uključuje potraživanja od kupaca, te vrijednost radova na izgradnji offshore projekata i preinakama brodova. Potraživanja od kupaca iskazana su umanjena za sumnjiva i sporna potraživanja. Društvo nema druge značajnije koncentracije kreditnog rizika.

### Rizik kamatnih stopa

Društvo nema niti značajne imovine, niti značajnih obveza koje donose kamatu osim oročenih depozita i ne provodi aktivnu zaštitu od izloženosti riziku kamatnih stopa.

### Rizik likvidnost

Rizik likvidnosti, koji se također naziva rizikom financiranja, je rizik suočavanja Društva s teškoćama u pribavljanju sredstava za podmirenje obveza po financijskim instrumentima.

Kratkotrajna imovina u cijelosti pokriva kratkoročne obveze.

## Fer vrijednost

Procjene Uprave o fer vrijednosti financijske imovine i obveza, zajedno s knjigovodstvenom vrijednosti prikazanoj u bilanci su kako slijedi:

	u kunama	
	2012	
	Knjigovodstvena vrijednost	Fer vrijednost
Ulaganja u ovisna i pridružena društva	1.451.719	1.451.719
Potraživanja od kupaca i ostala potraživanja	42.984.290	42.984.290
Obveze iz zaduženja na koje se računaju kamate	83.707.340	83.707.340
Ostale dugoročne obveze	4.208.725	4.208.725
Obveze prema dobavljačima i ostale obveze	71.753.564	71.753.564

Fer vrijednost financijske imovine i obveza se temelji na kotiranoj tržišnoj cijeni na datum bilance, ukoliko je ista raspoloživa. Gdje tržišna cijena nije raspoloživa, Društvo procjenjuje fer vrijednost na osnovi javno raspoloživih informacija iz vanjskih izvora ili na osnovi metode diskontiranih novčanih tokova gdje je primjenjivo.

Za potraživanja/obveze koje imaju preostali vijek do dospelja kraći od jedne godine smatra se da vrijednost odgovara fer vrijednosti. Sva ostala potraživanja/obveze se diskontiraju kako bi se utvrdila fer vrijednost.

## Upravljanje kapitalom

Primarni cilj upravljanja kapitalom Društva je osigurati potporu poslovanju i maksimalizirati vrijednost dioničarima. Društvo upravlja kapitalom i radi prilagodbe u svjetlu promjena ekonomskih uvjeta. Da bi zadržalo ili prilagodilo strukturu kapitala, Društvo može prilagoditi isplate dividendi dioničarima, povrat kapitala dioničarima ili izdati novu emisiju dionica. Nije bilo promjena u ciljevima, politikama i procesima tijekom godina završenih 31. prosinca 2012. godine i 31. prosinca 2011. godine.

## 27. POTENCIJALNE OBVEZE

Na dan 31. prosinca 2012. godine, Društvo je bilo uključeno u nekoliko sporova vezanih uz poslovanje, te radnih sporova. Društvo je izvršilo rezervacije novčanih sredstava za rizik od gubitka parnica.

## 28. ZNAČAJNE RAČUNOVODSTVENE PROCJENE I PROSUDBE

U procesu primjene računovodstvenih politika Društva, Uprava Društva je napravila sljedeće prosudbe, odvojeno od onih koje uključuju procjene, a koje imaju najznačajniji utjecaj na iznose prikazane u financijskim izvještajima:

### Priznavanje prihoda

Prihod se priznaje u trenutku kada su dobra otpremljena odnosno izvršena usluga, te kada je značajni dio rizika i koristi vlasništva nad dobrima prenesen na kupca. Procjena očekivanih reklamacija za izvršene usluge umanjuju prihod od prodaje i evidentiraju se kao ukalkulirane obveze ili rezerviranja. Procjene ostalih popusta umanjuju prihod od prodaje.



Takve procjene rađene su na bazi analize postojećih ugovornih ili zakonskih obveza, povijesnog kretanja i iskustva Društva.

#### **Porez na dobit**

Kalkulacija poreza na dobit je rađena na osnovi interpretacije Društva trenutno važećih pravila i zakona.

#### **Umanjenje vrijednosti potraživanja**

Procjena nenadoknadivog iznosa od prodaje roba i usluga radi se na dan bilance (i mjesečno) prema procijenjenoj vjerojatnosti naplate sumnjivih potraživanja. Svaki klijent procjenjuje se zasebno obzirom na svoj status (npr. klijent je blokiran, pravni postupak je započet), potraživanja koja su dospjela na naplatu, fazu u kojoj je pravni spor, te obzirom na osiguranja plaćanja (npr. mjenica).

#### **Rezerviranja za potencijalne obveze**

Društvo priznaje rezerviranja kao rezultat sudskih sporova pokrenutih protiv Društva za koje je izvjesno da će dovesti do odljeva sredstava kako bi se namirila potraživanja od Društva i ako se iznosi mogu pouzdano procijeniti. Prilikom procjene rezerviranja, Društvo uzima u obzir profesionalni pravni savjet.

## **29. DOGAĐAJI NAKON DATUMA BILANCE**

---

Nije bilo značajnijih događaja nakon datuma bilance.

## **30. KONSOLIDIRANI FINANCIJSKI IZVJEŠTAJI**

---

Viktor Lenac d.d. je matično društvo Viktor Lenac Grupe, te konsolidirani izvještaji Viktor Lenac Grupe sastavljeni u skladu s Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja, još nisu objavljeni. Uprava priprema konsolidirane financijske izvještaje, čija se objava očekuje u kratkom vremenskom roku nakon objave nekonsolidiranih financijskih izvještaja.

## **31. INFORMACIJE O KLJUČNIM PRETPOSTAVKAMA U VEZI S BUDUĆNOŠĆU POSLOVANJA TE RIZIK PROCJENE NEIZVJESNOSTI NA DATUM BILANCE**

---

Nema značajnijih informacija kao ni neizvjesnosti koje bi utjecale na veliki rizik poslovanja.

## **32. SUDSKI SPOROVI**

---

Na dan 31. prosinca 2012. godine Brodogradilište je kao tuženik vodilo 42 sporova u vrijednosti oko 6.053.000 kuna, a kao tužitelj 8 sporova u vrijednosti glavnice oko 6.150.000 kuna.

### 33. HIPOTEKE

---

Brodogradilište je u korist poslovne banke Raiffeisenbank Austria d.d. Zagreb upisalo zaloge na dugotrajnoj materijalnoj imovini sa svrhom osiguranja povrata kredita za financiranje investicijskog programa razvoja, kojeg je navedena banka odobrila Brodogradilištu temeljem Programa gospodarstva Hrvatske banke za obnovu i razvitak. Upisani tereti odnose se na hipoteke na plovnim objektima Dok 5, Dok 11 i Dok RI38, poslovnom prostoru u Rijeci, te na zaloge na dijelu pokretne imovine. Stanje obveza po kreditu osiguranom navedenim teretima na dan 31.12.2012. iznosi 69.939.218 kuna.

### 34. IZVJEŠTAJ O NOVČANOM TIJEKU


---

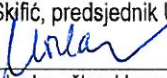
Izvještaj o novčanom tijeku za 2012. godinu izrađen je na temelju tzv. indirektno metode.


### 35. SASTAVLJANJE I ODOBRAVANJE FINACIJSKIH IZVJEŠTAJA


---

Financijske izvještaje sastavila je i odobrila njihovo izdavanje Uprava Društva dana 30. travnja 2013. godine.

  
\_\_\_\_\_  
Robert Škifić, predsjednik Uprave

  
\_\_\_\_\_  
Sandra Uzelac, član Uprave

  
\_\_\_\_\_  
Davor Lukeš, član Uprave

 BRODOGRADILIŠTE VIKTOR  
**LENAC** d.d.  
-- RIJEKA, Martinska bb --