

VUCHT a.s., Nobelova 34, Bratislava

## **Výročná správa**

**predstavenstva o výsledkoch hospodárenia spoločnosti**

**za rok 2014**

## Obsah

1. Príhovor predsedu predstavenstva
  2. Orgány spoločnosti
  3. Identifikačné údaje o spoločnosti
  4. Finančná situácia spoločnosti
  5. Výskum, výroba, predaj
  6. Zamestnanosť
  7. Kvalita
  8. Ochrana životného prostredia
  9. Návrh na vysporiadanie výsledku hospodárenia
  10. Výhľad
  11. Štruktúra majetku a jeho zdrojov
  12. Finančná bilancia
  13. Správa dozornej rady
- Účtovná závierka za rok 2014 vrátane správy audítora

## 1. Príhovor predsedu predstavenstva

Vážení akcionári, obchodní partneri,

V roku 2014 dosiahla spoločnosť VUCHT a.s. kladný výsledok hospodárenia pred zdanením vo výške 40 tis.€. Dominantný podiel na výnosoch mali aktivity v oblasti výskumu a inžinierskych činností.

Naším najväčším obchodným partnerom bola, podobne ako v minulosti, spoločnosť Duslo, a.s. a pokračovali sme v spolupráci s firmou Lovochemie a.s. Lovosice. Okrem toho sme v roku 2014 získali zákazky aj od dvoch nových zahraničných partnerov, spoločnosti Huchems a Eurochem. S oboma partnermi máme spoločné záujmy na vývoji procesov organickej aj anorganickej chémie. Ďalšie rokovania, ktoré prebiehajú, vytvárajú predpoklad spolupráce aj v nasledujúcom období.

Portfólio výkonov spoločnosti bolo v minulom období doplnené o spracovanie predrealizačnej technickej dokumentácie. Význam týchto činností v roku 2014 ešte vzrástol. Výkony Technického úseku sa stali prirodzenou súčasťou poskytovaných služieb. Veríme, že tiež vzrástla kvalita týchto výkonov.

Významnou investíciou v roku 2014 bola výstavba modelovej granulačnej linky. Začiatkom roka 2015 bola linka skolaudovaná a získala povolenie na trvalú prevádzku. Toto modelové zariadenie bude v budúcom období využívané vo výskumno-vývojovej činnosti na overenie a doladenie granulačných procesov prípravy hnojív.

V roku 2014 sme po štyroch rokoch úspešne ukončili riešenie projektu „Hydrogenácie v kvapalnej fáze“ s čiastočným financovaním zo štrukturálnych fondov, kde sme v rámci jednej z aktivít vybudovali modelovú linku na testovanie vyvíjaných procesov.

V sortimente produktov Výrobného úseku je evidentný pokles záujmu o gumárenské chemikálie. Pozitívny je vývoj odbytu produktového radu kvapalných hnojív Sulka na slovenskom a českom trhu. Prebiehajú aktivity v smere prípravy a testovania nového typu Sulka - HK s obsahom humátov.

Nedarí sa uplatniť na trhu s hnojivami so špeciálnymi prísadami. Tieto hnojivá vykazujú vďaka špeciálnemu zloženiu vynikajúce aplikačné vlastnosti. Surovinové náklady sú však vysoké a trh ťažko akceptuje vyššie ceny špeciálnych hnojív. Snahou je nájsť trhový priestor pre malotonážne hnojivá so zložením, ktoré zabezpečí akceptovateľnú cenu.

Na záver by som chcel vyjadriť presvedčenie, že úroveň výsledkov dosiahnutých v posledných rokoch sa nám podarí nielen udržať, ale aj zlepšiť.

## 2. Orgány spoločnosti

### Predstavenstvo

V roku 2014 došlo k zmenám v predstavenstve spoločnosti.

K 27.5.2014 sa vzdal funkcie člena predstavenstva Ing. Erik Rakický, ktorého vo funkcii nahradil Ing. Vojtech Valent, MBA a k 13.12. 2014 bol predstavenstvom odvolaný člen predstavenstva Ing. Pavol Kerďo, ktorý bol nahradený Ing. Branislavom Brežným. Od 13.12.2014 pracovalo predstavenstvo v nasledovnom zložení:

Ing. Petr Cingr – predseda  
Ing. Peter Lehocký – podpredseda  
Ing. Petr Bláha – člen  
Ing. Vojtech Valent, MBA – člen  
Ing. Branislav Brežný – člen

### Dozorná rada

V roku 2014 pracovala dozorná rada v nasledovnom zložení:

RNDr. Karel Novák – predseda  
Ing. Robert Konopka – podpredseda  
Ing. Iveta Michalová - člen

## 3. Identifikačné údaje spoločnosti

### Obchodné meno:

VUCHT a. s.

### Sídlo spoločnosti:

Nobelova 34  
836 03 Bratislava

### Vznik spoločnosti:

VUCHT a. s. vznikla 1.5.1992 zápisom do obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sa, Vložka číslo: 381/B.

IČO: 31322034  
DIČ: 2020332611  
IČ pre DPH: SK2020332611



**Predmet činnosti:**

Hlavná činnosť spoločnosti je zameraná predovšetkým na výskum, vývoj, výrobu a predaj v oblasti prísad do polymérov, chemických špecialít a medziproduktov pre rôzne oblasti priemyselného využitia, výrobu hnojív a prostriedkov na ochranu rastlín; ďalej na výskum a vývoj technológií; optimalizáciu chemicko-technologických procesov, poradenskú činnosť v oblasti prísad do polymérov, aplikačné testy, poskytovanie služieb analytickej chémie, projektovú činnosť v investičnej výstavbe. Okrem toho spoločnosť podniká v oblasti nakladania s odpadmi a prenajíma nevyužívané kancelárske a laboratórne priestory.

**Výška základného imania a štruktúra akcionárov:**

Základné imanie spoločnosti je: 3 768 760 €.

**Akcionári a ich podiel na základnom imaní:**

Duslo, a.s., Šaľa	98,63 %
individuálni akcionári	1,37 %

V priebehu roka 2014 sa štruktúra akcionárov v porovnaní s rokom 2013 zmenila len nepatrne, spoločnosť predala hlavnému akcionárovi 35 ks vlastných akcií v hodnote 910 €, čím sa jeho podiel na majetku spoločnosti zvýšil o 0,02 %

VUCHT a. s. nemá organizačnú zložku v zahraničí, nemá zamestnanecké akcie a nevlastní akcie materskej spoločnosti.

**4. Finančná situácia spoločnosti**

Rok 2014 skončil pre spoločnosť ziskom po zdanení vo výške 13,7 tis. €. Na dosiahnutie kladného výsledku hospodárenia mal vplyv stále sa zvyšujúci % podiel výnosov z projekčno-inžinierskych prác a opatrenia smerujúce k zvyšovaniu efektívnosti vynakladaných nákladov. Podiel projekčno-inžinierskych činností v roku 2014 predstavoval cca 45,5 % z celkových výnosov spoločnosti, čo je nárast o 4 % oproti roku 2013. V porovnaní s rokom 2013 vzrástli aj tržby z výroby výrobkov o viac ako 60 tis. €, a to v podstate u všetkých vyrábaných komodít. Naopak, trvalý pokles zaznamenávame u výnosov z výskumných činností, čo malo za následok aj celkovo nižší objem výnosov za rok 2014. Ich výška dosiahla hodnotu 3,57 mil. €, čo predstavuje oproti roku 2013 pokles o 21 %. Majetok spoločnosti k 31.12.2014 dosiahol hodnotu 5,9 mil. €, v porovnaní s rokom 2013 je to nárast o 3,5 %. Zvýšil sa hlavne neobežný majetok, obežný majetok naopak, mierne poklesol. V roku 2014 počet zamestnancov mierne poklesol, taktiež mierne poklesla aj priemerná mesačná mzda v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Poklesli aj pridaná hodnota a priemerný výnos na 1 zamestnanca.

## Porovnanie základných ukazovateľov za roky 2014 - 2012

položka	2014	2013	2012
výnosy v €	3 567 599	4 527 227	3 583 387
náklady v €	3 527 876	4 420 148	3 389 522
splatná daň v €	23 402	4 961	12
odložená daň v €	2 574	-168 792	10 878
zisk+/strata- v €	13 747	270 911	182 976
ev. počet zamestnancov	102	111	110
priem. mesačná mzda v €	1 211	1 320	1 164
pridaná hodnota na zam. v €	23 187	24 980	19 544
priem. výnos na 1 zamestnanca v €	34 976	40 786	32 576

### 5. Výskum, projekčno-inžinierske činnosti, výroba, predaj

Štruktúra výnosov a ich % podiel na celkových výnosoch v rokoch 2014 – 2012 je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

ROK	2014		2013		2012	
	výnosy	% podiel	výnosy	% podiel	výnosy	% podiel
Výnosy podľa úsekov (v tis. €)						
úsek výskumu	1 651,03	46,28	2 305,2	50,92	3 223,7	89,96
úsek technický	1 623,97	45,52	1 879,6	41,52	0,0	0,00
úsek výroby	302,61	8,48	239,3	5,29	211,7	5,91
ostatné	-10,01	-0,28	103,1	2,28	148	4,13
z toho: export	1 341,86		1 990,5		646,9	

#### 5a) Výskumné a projekčno-inžinierske činnosti

Najväčším odberateľom výskumných a projekčno-inžinierskych prác bol hlavný akcionár Duslo, a.s. Šaľa, ktorého podiel predstavoval 49,8 % z celkového objemu výkonov a Lovochemie, a.s. Lovosice, ktorej podiel bol 30,4 %. Štátny rozpočet a fondy EÚ sa podieľali 8,8% -ami a ostatní odberatelia tvorili 11 % z celkového objemu výkonov.

Výskumné práce sú realizované v 2 hlavných smeroch, a to v oblasti organickej a anorganickej chémie.

V roku 2014 sme úspešne ukončili riešenie výskumného projektu financovaného z prostriedkov EÚ „Hydrogenácie v kvapalnej fáze „ (Hglf). Bola ukončená modelová jednotka: časť kondenzácie na prípravu prekursorov 4-ADFA a hydrogenácie na prípravu anilínu z nitrobenzenu, prípravu cyklohexylamínu z anilínu a prípravu 4-aminodifenylamínu. Uskutočnili sme rozsiahlu sériu experimentov, na náklade ktorých bolo možné spresniť podklady pre technológiu týchto procesov. V rámci projektu Hglf spoločnosť spolupracuje s Technickou univerzitou v Košiciach, ktorej pracovisko pripravuje nové typy katalyzátorov, ktoré sa testovali a kineticky hodnotili v laboratóriách VUCHTu. Výsledky sme prezentovali na konferenciách a publikovali v karentovaných časopisoch, čo prispelo

k zvýrazneniu výskumnej črty profilu VUCHTu. Výskumná spôsobilosť je nevyhnutná pri uchádzaní sa o projekty z iných zdrojov ako sú výrobné podniky.

Na projekt HgIľ nadväzovali projekty riešené pre Duslo, a.s., a to: (i) „Výskum hydrogenácie nitrobenzenu na anilín“ a (ii) „Príprava ADFA na báze nitrobenzenu a anilínu“. V roku 2014 boli na základe overovania na modelovej linke (ML) spresňované podklady pre proces výroby 4-ADFA a vypracovaná dokumentácia v rozsahu „Basic Engineering Package“ pre ročnú kapacitu 20kt/r 4-ADFA. V laboratórnom meradle a taktiež na ML boli overované zmeny katalyzátorov a technologického usporiadania hydrogenácie prekurzorov 4-ADFA.

V rámci riešenia operatívnych úloh riešili výskumní pracovníci vzniknuté problémy pri výrobe gumárenských chemikálií, overila sa možnosť výroby TBBS na Duslíne, boli vypracované podklady na výrobu 20 kt anilínu na hydrogenačnej linke ADFA, postupy prípravy nových typov polymérnych disperzií, najmä s dôrazom na využitie disperzií pre priemysel sklenených vlákien, testovanie konkurenčných disperzií a príprava ekvivalentov.

Pokračoval laboratórny a technologický výskum 2-etylhexylnitrátu ako aditíva zvyšovača cetánového čísla nafty s možnou realizáciou v Duslo, a.s. a parafenylén diamínu pre zahraničnú firmu. Úloha bola ukončená podkladmi pre prevádzkový pokus vrátane výkresovej dokumentácie a analýzy HAZOP.

V oblasti anorganických technológií bol výskum zameraný predovšetkým na hnojivá a to pomaly rozpustné hnojivá, hnojivá so špeciálnymi prísadami, výskum technologických aspektov granulácie LAD2 a technológie výroby sulfátu zo síranu amónneho. Operatívny výskum riešil úlohy podľa potrieb zadávateľa, značná časť kapacít bola venovaná spoluúčasti na nábehu sírnych hnojív.

So spoločnosťou Hnojivá Duslo, s.r.o. Strážske bola spolupráca zameraná predovšetkým na optimalizáciu procesu a riešenie ekologických problémov. Je dôležité, že táto jednotka je ako referenčná pre prípadných ďalších záujemcov o túto technológiu – v najbližšom období Lovochemie, a.s. Lovosice.

V roku 2014 začal VUCHT a.s. riešiť pre Lovochemie, a.s. výskum sírnych hnojív DASA 26+13S a DASA 25+12S s využitím amónneho kamenca bez potreby použitia externe dodávaného síranu amónneho, pokračovali konzultačné činnosti týkajúce sa výstavby a prípravy pre Komplexný projekt výroby LV v kvalite AG a GG. Druhou oblasťou, do ktorej boli služby VUCHT a.s. pre Lovochemie nasmerované bola, resp. je Basic Design (BD) pre proces Univerzálnej granuláčnej linky a výrobné dusičnanu amónneho. Okrem toho pracovníci VUCHT a.s. poskytovali konzultačné činnosti, autorský dozor a spolupracovali s objednávateľom pri vypracovávaní projektovej dokumentácie. Bol vypracovaný návrh patentovej prihlášky „Dusíkaté sírne granulované hnojivo a jeho príprava“. Pre prevádzku v Městci Králové sa VUCHT a.s. zamerával na analýzu zlepšenia kvality a zníženia nákladov na výrobu granulovaného síranu amónneho.

Celkovo v roku 2014 spoločnosť vynaložila na výskum 3,3 mil. €

## 5b) výroba

V oblasti výroby sa výrobky a ich %-ný podiel vyvíjali nasledovne:

Výroba	2014	%	2013	%	2012
gumárenské chemikálie	32 950	10,89	19 320	8,07	57 059
POR	180 215	59,55	169 490	70,83	92 269
polymérne materiály	51 800	17,12	33 600	14,04	18 500
ostatné	21 289	7,04	12 020	5,02	27 498
výrobné služby	16 357	5,41	4 850	2,03	16 373
<b>C e l k o m</b>	<b>302 611</b>	<b>100,00</b>	<b>239 280</b>	<b>100,00</b>	<b>211 699</b>

V roku 2014 bola výroba z hľadiska predaja lepšia ako v predchádzajúcom roku. Sortimentná skladba výroby zostala síce zachovaná, ale zvýšili sa tržby z viacerých výrobných aktivít.

Výrobné prevádzky sme okrem plnenia výrobných aktivít v rámci spolupráce s Duslo a.s., využívajúc ich surovinovú bázu, vo väčšej miere využili aj na výrobu produktov s vysokou pridanou hodnotou pre externých zákazníkov.

Spoločnosť zaznamenala mierny nárast, tak ako je vidieť z tabuľky, vo výrobe **produktov určených pre gumárenský sektor** (automobilový priemysel a oblasť využitia technickej gumy). V minulých rokoch bol tento smer nosným výrobným programom, dnes je to skôr snaha o udržanie si stávajúcich zákazníkov.

Výroba **peptizačných prípravkov** na báze DBD, hlavne produkt Vuchtazin DBD/AP pre firmu Werba, bol realizovaný na úrovni predchádzajúcich rokov, nie je predpoklad rastu objemov výroby. Nové produkty, vyvinuté pre túto oblasť v rámci spolupráce s Werbou, sa nepodarilo po úspešnom testovaní obchodne stabilizovať na trhu.

**Výrobou separačných prostriedkov** sa zabezpečovali dodávky existujúceho sortimentu kvapalných separátorov pre stabilných zákazníkov z odvetvia výrobcov technickej gumy na Slovensku a v Čechách. Pre ďalšie obdobie nie je našou prioritou hľadanie nových odberateľov, oblasť výroby separátorov je iba „udržiavacou“ výrobou.

V oblasti **výroby disperzií** sme v roku 2014 realizovali iba výrobu disperzie Vulex LPT-37 pre špecifickú aplikáciu - apretáciu geotextílií pre spoločnosť Bonar, SR, kde sa zvýšili tržby z predaja o viac ako 50 % oproti roku 2013. Pre Duslo sme robili overovacie šarže špeciálnych typov pre potreby testovania u zákazníkov.

Dôležitou oblasťou aj v roku 2014 bola **výroba hnojív a pomocných prostriedkov na ochranu rastlín**. Obchodnú činnosť zabezpečuje AGROFERT, a.s. V tejto oblasti predpokladáme a očakávame pozitívny trend zvyšovania objemov pre budúce obdobie. Obchodnú činnosť zabezpečuje AGROFERT, a.s. – o.z. Agrochémia.

**Adjuvant ISTROEKOL** – obnovená výroba, vybavená legislatívou pre aplikáciu v rámci systémov ochrany rastlín. Výroba má potenciál rastu.

**Kvapalné hnojivo SULKA-K** - produkt s novou špecifikáciou a kvalitou. Na trh je uvedený ako „ES hnojivo“, potenciál predaja je asi 100 ton. Realizovali sa testy využitia produktu SULKA-K aj pre foliárnu aplikáciu s pozitívnymi výsledkami.

Pripravili sme rad ďalších typov hnojív na báze polysulfidov, s rozličným zložením živín a prídavkom rôznych mikroelementov. V celom sortimente primárne využívame znalosť obchodnej značky SULKA. Nové typy by mali umožniť niekoľkonásobné zvýšenie objemov predaja. Reálna formulácia ponuky smeruje do segmentu hnojív, skutočné použitie je v súlade s pôvodným využitím a konkrétnym zložením. Podľa pôvodného zloženia prípravku sa nám podarilo certifikovať hnojivo pod obchodným názvom SULKA-Ca. Ostatné typy týchto špeciálnych hnojív ponúkame ako „ES hnojivo“. Momentálne sú pripravené, okrem už spomínaných, **SULKA NKS**, **SULKA-NKS Plus**, **SULKA-N** a pripravuje sa **SULKA s obsahom bóru** a **SULKA s obsahom humátu draselného**.

Všetky typy hnojív sa testujú v spolupráci s SPU Nitra a Duslo a.s.

**Hnojivo KONIFERT EXTRA** vo forme peletiek pre ihličnaté a listnaté stromky, konifery a okrasné dreviny. Obchodná činnosť, uvedenie na trh prebieha v spolupráci s o.z. Agrochémia. Predpokladáme rozširovanie výroby v rámci rôznych segmentov spotreby (kvety, okrasné rastliny, lesníctvo, ovocinárstvo, vinič). Realizované testovanie v lesníckych škôlkarských strediskách a v poľných pokusoch zabezpečovaných Duslo a.s. (Ing. Bartoš). Pracujeme na rozšírení sortimentu s rôznym zložením, obsahom makro a mikroživín, prídavkom stopových prvkov a humátov – máme pripravené receptúry hnojiva OLEOFERT, MICROHUM a FRAGOFERT.

Oblasť výroby hnojív – špeciálnych kvapalných a aj pevných, extrudovaných pomaly pôsobiacich -považujeme za perspektívnu s predpokladom postupného rastu objemov v budúcnosti. Problémom je cenová úroveň tohto typu hnojív, ktorá neumožňuje využitie v poľnohospodárskej veľkovýrobe v konkurencii štandardných typov hnojív, ale používanie smeruje do „hobby“ a záhradkárskoho sektora.

V oblasti **výroby chemických špeciálov, zákazkových výrob a výrobných služieb** sme v roku 2014 tiež zaznamenali mierny nárast.

U zákazkovej výroby **Mazadla DET14%**, ktoré je vstupnou surovinou pri výrobe sklenených vlákien vo firme John´s Manville Slovakia a.s., Trnava, sme schváleným dodávateľom a sú dohodnuté pravidelné dodávky realizované na mesačne báze.

Koncom roka 2014 sme začali spolupracovať so spoločnosťou Axxence Slovakia s.r.o. pri hydrogenáciách prírodných látok. Je to aktivita. Pri ktorej využívame voľnú kapacitu nášho zariadenia. Pri počiatočných overovacích šaržiach sme preukázali požadovanú kvalitu, spolupráca má potenciál a z oboch strán je snaha o pokračovanie a rozšírenie spolupráce aj v roku 2015.

**Regenerácie rozpúšťadiel** – na úrovni predchádzajúcich rokov, s trendom postupného znižovania výkonov, momentálne zabezpečovanie požiadaviek v rámci voľných kapacít destilačných liniek.

### 5c) ostatné

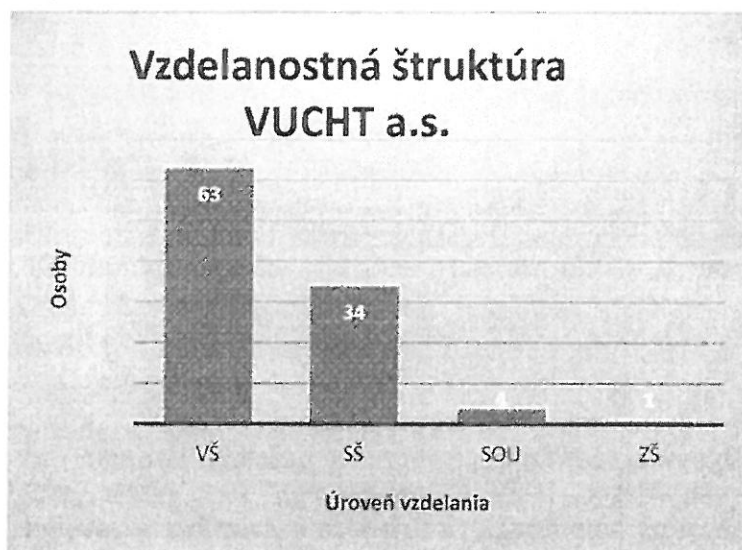
V ostatných výnosoch spoločnosti sú zahrnuté tržby z prenájmov nebytových priestorov, z predaja nepotrebných zásob materiálu a ďalších drobných prevádzkových výnosov.

Export za rok 2014 bol realizovaný vo výške 1 341,86 tis. € Najväčší podiel na exporte predstavovali:

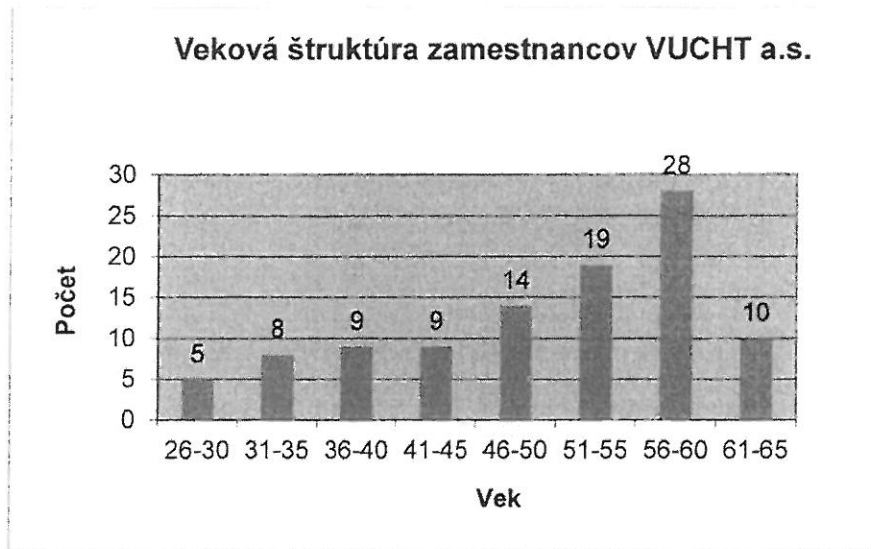
Služby (projekčno-inžinierske práce)	1 310,46 tis. €	odberateľ ČR, Kórea,
Vusepar M a O, Vuchtazin DBD	31,42 tis. €	odberateľ ČR, Rakúsko

## 6. Zamestnanosť

V roku 2014 patrili k nosným činnostiam výskum a projekčno-inžinierske činnosti. Oba typy týchto činností si vyžadujú vysokú odbornosť a kvalifikáciu, a preto aj v minulom roku spoločnosť vynakladala značné prostriedky na vzdelávanie a sústavné zvyšovanie odbornosti svojich zamestnancov. Spoločnosť podporovala ich účasť na seminároch a konferenciách, kde okrem získavania vedomostí prezentovali aj výsledky svojej práce. V porovnaní s rokom 2014 sa počet zamestnancov mierne znížil, k 31.12.2014 bol ich počet 102. Z celkového počtu zamestnancov ženy tvoria 41,2%, vysokoškolsky vzdelaných zamestnancov je 60,8%.



Najsilnejšiu vekovú štruktúru tvoria zamestnanci vo veku od 56 - 60 rokov, tesne za nimi nasleduje kategória 51-55 ročných. Ďalšiu veľkú skupinu tvoria zamestnanci vo veku 46-50 rokov. Priemerný vek zamestnanca je 49 rokov.



Spoločnosť pri plnení svojich úloh dbá aj na bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých svojich zamestnancov, ale hlavne tých, ktorí pracujú vo výrobných prevádzkach a laboratóriách. Zamestnanci sú vybavení potrebnými ochrannými pomôckami, všetci sú pravidelne školení a preskúšavani v oblasti bezpečnosti práce a požiarnej ochrany a taktiež v pravidelných intervaloch absolvujú preventívne lekárske prehliadky. Spoločnosť im prepláca poplatky za preventívne prehliadky aj nad rámec povinných prehliadok. Spoločnosť si plnila aj záväzky voči zamestnancom, ktoré jej vyplývali z kolektívnej zmluvy. Vyplatila svojim zamestnancom dovolenkový a vianočný príspevok, každý vo výške 50% základného platu zamestnanca, a prispievala zamestnancom na doplnkové dôchodkové poistenie. Okrem toho poskytovala sociálnu výpomoc v prípade nepriaznivých životných udalostí a poskytovala aj príspevky na kultúrne a športové vyžitie.

## 7. Kvalita

VUCHT a.s. má od roku 1999 zavedený a certifikovaný systém manažérstva kvality (SMK). Úspešne plní požiadavky medzinárodnej normy ISO 9001:2008, funkčnosť systému preverujú a potvrdzujú dozorné a recertifikačné audity. V roku 2014 prebehol v spoločnosti recertifikačný audit a v roku 2015 je plánovaný 1. dozorný audit. Procesný prístup, ktorý má spoločnosť zavedený, slúži na zvyšovanie spokojnosti našich zákazníkov, vlastníkov, zamestnancov a ostatných zainteresovaných strán a zabezpečuje efektívnejšie fungovanie celého systému.

## 8. Ochrana životného prostredia

Spoločnosť pri plnení svojich výskumných a výrobných úloh kladie veľký dôraz aj na ochranu životného prostredia. Túto skutočnosť má zakotvenú aj v prijatých cieľoch systému kvality a preventívnych opatreniach, kde sú konkrétne rozpracované úlohy zamerané na znižovanie záťaže životného prostredia a zosúladowané realizované výskumné a výrobné aktivity s legislatívnymi požiadavkami.

Spoločnosť VUCHT a.s. je už niekoľko rokov zapojená aj do hodnotiaceho a samohodnotiaceho procesu v rámci Programu Responsible Care, čo je celosvetová iniciatíva chemického priemyslu v oblasti ochrany životného prostredia, zdravia a bezpečnosti práce pri výrobe a používaní chemických látok. V roku 2012 opätovne získala certifikát – Responsible Care a právo používať logo RC na obdobie ďalších 3 rokov. .

Okrem toho spoločnosť plní požiadavky REACH – systém registrácie, hodnotenia, autorizácie a obmedzovania všetkých existujúcich aj nových chemických látok v Európskej Chemickej Agentúre (Registration, Evaluation, Autorization of Chemicals) a zabezpečuje súlad s nariadením CLP pre klasifikáciu, označovanie a balenie látok a zmesí (Classification, Labelling and Packaging of Substances and Mixtures).

Aktívny prístup k ochrane životného prostredia je zameraný na:

- likvidáciu nebezpečných tuhých odpadov z výskumnej a výrobných činnosti v spaľovni nebezpečných odpadov Duslo, a.s. v zmysle uzatvorenej zmluvy
- minimalizáciu odpadov produkovaných z výskumno-vývojovej a výrobných činnosti a iných odpadov a ich zneškodňovanie v oprávnených organizáciách na základe zmlúv,
- dodržiavanie stanovených limitných hodnôt znečistenia odpadových vôd z výskumno-vývojovej a výrobných činnosti a ich následne zneškodnenie na mechanicko-biologickej ČOV Duslo, a.s., resp. v mechanicko – chemickej čistiarni OV Duslo a.s (Bratislava),
- posudzovanie dopadu nových technológií na ŽP pri vypracovaní návrhov na prevádzkové pokusy, výber najlepších dostupných technológií (BAT) pre nové projekty,
- sledovanie zmien súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov a ich implementácia v riadiacich aktoch našej spoločnosti,
- sledovanie ukazovateľov v rámci hodnotiaceho a samohodnotiaceho procesu v rámci Responsible Care,
- zvyšovanie environmentálneho povedomia pracovníkov spoločnosti
- znižovanie energetickej náročnosti objektov,
- spoločnosť má od roku 2012 v zmysle platných predpisov uzatvorenú poistnú zmluvu na krytie prípadných enviromentálnych škôd

## 9. Návrh na vysporiadanie výsledku hospodárenia

výsledok hospodárenia k 31.12.2014	+ 13 747 €
prídely do Rezervného fondu	1 375 €

Zvyšok nerozdeleného zisku vo výške 12 372 € navrhuje predstavenstvo spoločnosti Valnému zhromaždeniu použiť na úhradu strát minulých rokov

## 10. Výhľad

V roku 2015 spoločnosť plánuje dosiahnuť vyrovnaný výsledok hospodárenia. V oblasti technicko-inžinierskych činností bude pokračovať spolupráca s LOVOCHEMIE a.s. Lovosice na projekte liadku vápenatého, univerzálnej granulačnej linky a sírnych hnojív.

V oblasti výskumu predpokladáme vyšší objem výnosov v oblasti anorganickej chémie v porovnaní s rokom predchádzajúcim. V oblasti výroby taktiež plánujeme vyšší obrat ako v roku 2014 hlavne vo výrobe špeciálnych hnojív, kde by sme chceli rozšíriť sortiment o nové typy týchto výrobkov.

Okrem toho spoločnosť rokuje o rozšírení spolupráce s Kazašskou firmou Eurochem, s ktorou nadviazala spoluprácu koncom roka 2014. Ďalej sa chceme uchádzať aj o projekt financovaný z prostriedkov APVV v spolupráci s niektorou z vysokých škôl.

Po skončení účtovného obdobia nenastali žiadne udalosti osobitného významu, ktoré by mali dopad na účtovné obdobie, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa.

## 11.Štruktúra majetku a jeho zdrojov

	Položka v €	Rok	Rok	Rok
		2014	2013	2012
Neobežný majetok		3 920 420	3 570 490	3 423 584
	Dlhodobý nehmotný majetok	29 243	25 386	38 006
	Dlhodobý hmotný majetok	3 891 177	3 545 104	3 385 578
	Dlhodobý finančný majetok	0	0	0
Obežný majetok		1 922 388	2 050 764	2 804 949
	Zásoby (netto)	81 189	177 350	168 692
	Dlhodobé pohľadávky	52 511	55 086	0
	Krátkodobé pohľadávky (netto)	1 770 292	931 293	2 603 440
	Finančné účty	6 815	887 035	32 817
Časové rozlíšenie		88 811	91 104	119 432
<b>Spolu majetok</b>		<b>5 931 619</b>	<b>5 712 358</b>	<b>6 347 965</b>
Vlastné imanie		<b>2 429 540</b>	<b>2 415 575</b>	2 144 665
	Základné imanie	3 768 760	3 768 760	3 768 760
	Vlastné akcie a vlastné OP	0	-218	-218
	Kapitálové fondy	99 715	100 797	100 797
	Fondy zo zisku	73 192	45 019	26 721
	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	13 747	270 911	182 976
	Výsledok hosp. minulých rokov	-1 525 874	-1 769 694	-1 934 371
Závazky		3 502 023	2 685 774	2 946 000
	Rezervy	397 903	408 292	319 566
	Dlhodobé záväzky	6 115	81 515	204 463
	Krátkodobé záväzky	2 754 435	2 195 967	1 529 774
	Bankové úvery	343 570	0	892 197
	Dlhodobé	0	0	600 000
	Bežné	343 570	0	292 197
Časové rozlíšenie		56	611 009	1 257 300
<b>Spolu vlastné imanie a záväzky</b>		<b>5 931 619</b>	<b>5 712 358</b>	<b>6 347 965</b>

## 12. Finančná bilancia

Položka v €	Rok	Rok	Rok
	2014	2013	2012
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	3 288 071	3 811 936	3 046 306
Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob	-69 557	11 156	79 516
Aktivácia	0	0	0
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	1 553	3 928	3 802
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	345 251	700 178	452 739
Spotreba materiálu a energie a neskladov. dod.	378 605	381 442	345 511
Služby	467 601	668 884	630 440
Osobné náklady	2 060 157	2 505 282	2 089 724
Dane a poplatky	23 202	21 986	22 628
Odpisy a oprav. položky k dlhodobému nehmotnému a hmotnému majetku	531 252	770 243	268 288
Zostatková cena predaného dlhodob. majetku a mater.	0	3 292	1 230
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľad.	-10 104	2 416	1 006
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	37 811	30 238	18 102
<b>Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti</b>	<b>68 463</b>	<b>143 415</b>	<b>205 434</b>
Tržby z predaja cenných papierov a podielov	910	0	525
Predané cenné papiere a podiely	939	0	545
Výnosové úroky	8	3	47
Kurzové zisky	1 363	26	365
Ostatné výnosy z finančnej činnosti	0	0	87
Nákladové úroky	25 154	29 413	6 109
Kurzové straty	91	1 733	677
Ostatné náklady na finančnú činnosť	4 837	5 219	5 261
<b>Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti</b>	<b>-28 740</b>	<b>-36 336</b>	<b>-11 568</b>
<b>Výsledok hospodárenia pred zdanením</b>	<b>39 723</b>	<b>107 079</b>	<b>193 866</b>
Daň z príjmov z bežnej činnosti (splatná)	23 402	4 961	12
Daň z príjmov z bežnej činnosti (odložená)	2 574	-168 793	10 878
<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>	<b>13 747</b>	<b>270 911</b>	<b>182 976</b>

## Správa o činnosti dozornej rady obchodnej spoločnosti VUCHT a.s. za obdobie roku 2014

Dozorná rada spoločnosti VUCHT a. s., so sídlom Nobelova 34, 836 05 Bratislava, IČO: 31322034, zapísaná do Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, oddiel : Sa, vložka č.: 381/B (ďalej len „dozorná rada“) v priebehu roka 2014 pracovala v nasledovnom zložení:

RNDr. Karel Novák – predseda  
Ing. Róbert Konopka – podpredseda  
Ing. Iveta Michalová – člen

V roku 2014 sa konali 3 riadne a 2 mimoriadne zasadnutia dozornej rady.

Dozorná rada na svojom mimoriadnom zasadnutí dňa 16.5.2014 odvolala z funkcie člena predstavenstva Ing. Erika Rakického s tým, že dňom zániku funkcie člena predstavenstva a členstva v predstavenstve bol 16.5.2014.

Zároveň dozorná rada zvolila do funkcie člena predstavenstva Ing. Vojtecha Valenta s tým, že dňom vzniku funkcie člena predstavenstva bol 17.05.2014.

2. mimoriadne zasadnutie sa konalo dňa 11.11.2014, na ňom DR odvolala z funkcie člena predstavenstva Ing. Pavla Kerďa s tým, že dňom zániku funkcie člena predstavenstva je 30.11.2014.

Zároveň do funkcie člena predstavenstva zvolila Ing. Bratislava Brežného s tým, že dňom vzniku funkcie člena predstavenstva je 1.12.2014.

K hlavným témam, ktoré dozorná rada prerokovávala na svojich riadnych zasadnutiach patrili: kontrola výsledkov hospodárenia spoločnosti, stavu jej záväzkov, pohľadávok a majetku, dodržiavanie stanov spoločnosti a právnych predpisov a dodržiavanie ustanovení Zákona o účtovníctve.

Dozorná rada ďalej prerokovala, preskúmala účtovnú závierku spoločnosti za rok 2014 a zobrala ju na vedomie. Ďalej dozorná rada prerokovala návrh na rozdelenie zisku vo výške 13 747,10 €, kde časť zisku vo výške 1 375 €, bude prevedená do zákonného rezervného fondu a zvyšok v sume 12 372,10 € bude použitý na vykrytie strát minulých rokov. Dozorná rada konštatuje, že bola oboznámená s výkonom audítora k účtovnej závierke spoločnosti za rok 2014.


Dozorná rada je kontrolným orgánom spoločnosti. Jej činnosť vychádza z ustanovení Obchodného zákonníka, Stanov spoločnosti a Štatútu a rokovacieho poriadku dozornej rady.

Svoju kontrolnú činnosť dozorná rada realizovala prostredníctvom účasti predsedu dozornej rady (prípadne iných členov dozornej rady) na zasadnutiach predstavenstva, na ktoré bol predseda dozornej rady, prípadne iný člen prizývaný ako aj na svojich zasadnutiach. Dozorná rada v rámci svojej dozornej činnosti dohliadala a kontrolovala činnosť predstavenstva, predovšetkým plnenie úloh, ktoré mu uložilo valné zhromaždenie.

Dozorná rada konštatuje, že predstavenstvo spoločnosti vo svojej riadiacej a rozhodovacej činnosti neporušilo Stanovy spoločnosti a platné právne predpisy.

Dozorná rada v zmysle článku 20, písm. c) a d) Stanov spoločnosti predkladá valnému zhromaždeniu „Vyjadrenie dozornej rady k ročnej účtovnej závierke spoločnosti za rok 2014, k návrhu na rozdelenie zisku za rok 2014 a k návrhom predstavenstva na valné zhromaždenie“.

V Bratislave dňa 23. 3. 2015



RNDr. Karel Novák  
predseda dozornej rady



MaxAudit, s.r.o., D. Dlabača 775/33, 010 01 Žilina

## **Dodatok správy audítora**

o overení súladu výročnej správy s účtovnou závierkou  
v zmysle zákona č. 540/2007 Z.z. § 23 odsek 5

### **Štatutárnemu orgánu spoločnosti VUCHT a.s., Bratislava**

I. Overili sme účtovnú závierku spoločnosti VUCHT a.s., Bratislava (ďalej len „spoločnosť“) k 31. decembru 2014, uvedenú v prílohách 2 - 4, ku ktorej sme dňa 24. februára 2015 vydali správu v nasledujúcom znení:

„Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky spoločnosti VUCHT a.s., ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2014, výkaz ziskov a strát za rok končiaci k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú prehľad významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalšie vysvetľujúce informácie.

#### *Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku*

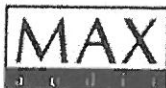
Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz v súlade so zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“) a za interné kontroly, ktoré štatutárny orgán považuje za potrebné pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

#### *Zodpovednosť audítora*

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme vykonali v súlade s medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov máme dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonať audit tak, aby sme získali primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávnosti.

Súčasťou auditu je uskutočnenie postupov na získanie audítorských dôkazov o sumách a údajoch vykázaných v účtovnej závierke. Zvolené postupy závisia od úsudku audítora, vrátane posúdenia rizík významnej nesprávnosti v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítora berie do úvahy interné kontroly relevantné na zostavenie účtovnej závierky účtovnej jednotky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz, aby mohol navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však na účely vyjadrenia názoru na účinnosť interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej zahŕňa vyhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód ako aj primeranosti účtovných odhadov, ktoré urobil štatutárny orgán, ako aj vyhodnotenie celkovej prezentácie účtovnej závierky.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš audítorský názor.



MaxAudit, s.r.o., D. Dlabača 775/33, 010 01 Žilina

### Názor

Podľa nášho názoru účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti VUCHT a.s. k 31. decembru 2014 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve a postupmi účtovania pre podnikateľov.

24. februára 2015

MaxAudit, s.r.o.  
D. Dlabača 775/33  
OR OS Žilina, Sro/17945/L  
Licencia SKAU č. 298  
010 01 Žilina"

Ing. Zuzana Petrovičová  
Zodpovedný audítor  
Licencia SKAU č. 956

II. Overili sme súlad výročnej správy s vyššie uvedenou účtovnou závierkou. Za správnosť zostavenia výročnej správy je zodpovedný štatutárny orgán spoločnosti. Našou úlohou je vydať na základe overenia názor o súlade výročnej správy s účtovnou závierkou.


Overenie sme vykonali v súlade s medzinárodnými audítorskými štandardami. Tieto štandardy požadujú, aby audítor naplánoval a vykonal overenie tak, aby získal primeranú istotu, že informácie uvedené vo výročnej správe, ktoré sú predmetom zobrazenia v účtovnej závierke, sú vo všetkých významných súvislostiach v súlade s príslušnou účtovnou závierkou. Informácie uvedené vo výročnej správe sme posúdili s informáciami uvedenými v účtovnej závierke k 31. decembru 2014. Iné údaje a informácie, ako účtovné informácie získané z účtovnej závierky a účtovných kníh sme neoverovali. Sme presvedčení, že vykonané overovanie je dostatočné a vhodné ako východisko pre náš názor.

**Podľa nášho názoru účtovné informácie vo výročnej správe spoločnosti sú v súlade s účtovnou závierkou k 31. decembru 2014.**

11. mája 2015



MaxAudit, s.r.o.  
D. Dlabača 775/33  
OR OS Žilina, Sro/17945/L  
Licencia SKAU č. 298  
010 01 Žilina

  
Ing. Zuzana Petrovičová  
Zodpovedný audítor  
Licencia SKAU č. 956