

VUCHT a.s., Nobelova 34, Bratislava

Výročná správa
predstavenstva o výsledkoch hospodárenia spoločnosti
za rok 2015

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 2015 vrátane správy audítora

1. Príhovor predsedu predstavenstva

Vážení akcionári, obchodní partneri,

V roku 2015 dosiahla spoločnosť VUCHT a.s. kladný výsledok hospodárenia pred zdanením vo výške 414 tis.€. Dominantný podiel na výnosoch mali aktivity v oblasti výskumu a inžinierskych činností.

Podobne ako v minulých rokoch, aj v roku 2015 prebiehala intenzívna spolupráca s materskou spoločnosťou Duslo, a.s. ktorá ostáva našim stabilným partnerom.

Úspešne sme pokračovali aj v spolupráci s firmou Lovochemie, a.s. Výkony pre tohto partnera tvorili značnú časť obratu.

V priebehu roku boli podpísané významné kontrakty so zahraničnými firmami Huchems a Eurochem. Predmetom spolupráce je výskum a vývoj chemických technológií na výrobu produktov špeciálnej chémie a priemyselných hnojív. Na základe dosiahnutých výsledkov je odôvodnené predpokladať, že táto spolupráca bude prebiehať aj v ďalšom období.

V porovnaní s rokom 2014 stúpol objem výkonov Úseku výroby a to nielen zvýšením odbytu existujúcich výrobkov, ale aj zahájením spolupráce s novými partnermi. V roku 2015 sme rozšírili ponuku kvapalných hnojív s vysokým obsahom síry o produkty radu Sulfert. Od tejto aktivity očakávame rozšírenie aplikačných možností a nárast objemu výroby polysulfidov draslíka a vápnika.

Napriek tomu, že hospodársky výsledok za rok 2015 bol lepší ako v minulých rokoch je potrebné neustále hľadať možnosti zefektívnenia hospodárenia a zvyšovania kvality našich výkonov. Iba tak môžeme potvrdiť či zlepšiť naše postavenie na trhu aj v nasledujúcom období.

2. Orgány spoločnosti

Predstavenstvo

V roku 2015 došlo k zmenám v predstavenstve spoločnosti.

K 1.3.2015 sa stal podpredsedom predstavenstva Ing. Branislav Brežný, ktorý vo funkcii nahradil Ing. Petra Lehockého. Ing. Peter Lehocký sa k 31.10.2015 vzdal funkcie člena predstavenstva, nahradil ho Ing. Róbert Horváth.

K 31.12.2015 pracovalo predstavenstvo v nasledovnom zložení:

Ing. Petr Cingr – predseda
Ing. Branislav Brežný - podpredseda
Ing. Petr Bláha – člen
Ing. Vojtech Valent, MBA – člen
Ing. Róbert Horváth – člen

Dozorná rada

V roku 2015 došlo k zmene aj v dozornej rade. Novou členkou sa stala Ing. Zuzana Sýkorová, ktorá vo funkcii nahradila Ing. Ivetu Michalovú.

K 31.12.2015 pracovala dozorná rada v nasledovnom zložení:

RNDr. Karel Novák – predseda
Ing. Robert Konopka – podpredseda
Ing. Zuzana Sýkorová - 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:

Hlavným predmetom činnosti spoločnosti je výskum a vývoj v oblasti anorganickej a organickej chémie, ďalej výskum a vývoj technológií chemických procesov, optimalizáciu chemicko-technologických procesov, projektová činnosť v investičnej výstavbe, poskytovanie služieb analytickej chémie.

Ďalšou oblasťou, na ktorú sa spoločnosť zameriava je výroba a predaj v oblasti prísad do polymérov, chemických špecialít a medziproduktov pre rôzne oblasti priemyselného využitia, výrobu hnojív a prostriedkov na ochranu rastlín.

Okrem toho spoločnosť podniká v oblasti nakladania s odpadmi a prenájma nevyužívaných kancelárskych a laboratórnych priestorov.

Výška základného imania a štruktúra akcionárov:

Základné imanie spoločnosti je: 3 015 008 €.

V roku 2015 mimoriadne valné zhromaždenie za účelom zníženia neuhradenej straty minulých rokov odsúhlasilo zníženie menovitej hodnoty akcie z 20 €/akcia na 16 €/akcia, čím pokleslo základné imanie z hodnoty 3 768 760 € na súčasných 3 015 008 €.

Akcionári a ich podiel na základnom imaní:

Duslo, a.s., Šaľa:	98,63 %
VUCHT a.s. – vlastné akcie:	0,94 %
individuálni akcionári:	0,43 %

V priebehu roka 2015 sa štruktúra akcionárov v porovnaní s rokom 2014 zmenila len nevýznamne, spoločnosť nadobudla 1 499 ks vlastných akcií v hodnote 44 970 €, (nominálna hodnota: 23 984 €), čím sa jej podiel na majetku spoločnosti zvýšil na 0,94%. Okrem toho evidovala v majetku 255 ks zneplatnených akcií v hodnote 7 650 €.

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

4. Finančná situácia spoločnosti

Rok 2015 bol pre spoločnosť veľmi priaznivý, dosiahla zisk po zdanení vo výške 365,95 tis. €. Majetok spoločnosti k 31.12.2015 dosiahol hodnotu 5 334,8 mil. €, v porovnaní s rokom 2014, kedy výška majetku bola 5,931,6 mil. € to znamená pokles o 10,1 %. Poklesol neobežný majetok, ale aj obežný majetok. Neobežný majetok je nižší z dôvodu jeho odpisovania, obežný je nižší z dôvodu nižšieho stavu pohľadávok k 31.12.2015 v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

V štruktúre vlastného imania a záväzkov sa vlastné imanie zvýšilo v porovnaní s rokom 2014 o 15, 1%, naopak záväzky spoločnosti v porovnaní s rokom 2014 poklesli o 32,1 %, tzn. pozitívny vývoj.

V roku 2015 mierne poklesol počet zamestnancov, naopak vzrástla priemerná mesačná mzda v porovnaní s predchádzajúcim rokom, pridaná hodnota a priemerný výnos na 1 zamestnanca.

Porovnanie základných ukazovateľov za roky 2015 - 2013

položka	2015	2014	2013
výnosy v €	4 447 749	3 567 599	4 527 227
náklady v €	4 034 182	3 527 876	4 420 148
splatná daň v €	79 904	23 402	4 961
odložená daň v €	-32 289	2 574	-168 792
zisk+/strata- v €	365 952	13 747	270 911
ev. počet zamestnancov	92	102	111
priem. mesačná mzda v €	1 640	1 211	1 320
pridaná hodnota na zam. v €	35 968	23 187	24 980
priem. výnos na 1 zamestnanca v €	48 345	34 976	40 786

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

Tržby za vlastné výrobky a služby v roku 2015 boli vo výške 4 235,6 tis. €, čo v porovnaní s rokom 2014, kedy ich výška bola 3 288,1 tis. € predstavuje nárast o 28,8 %.

Štruktúra výnosov podľa úsekov a ich % podiel na celkových výnosoch v rokoch 2015 – 2013 je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

ROK	2015		2014		2013	
Výnosy podľa úsekov (v tis. €)	výnosy	% podiel	výnosy	% podiel	výnosy	% podiel
úsek výskumu	2 203,96	49,55	1 651,03	46,28	2 305,2	50,92
úsek technický	1 368,90	30,78	1 623,97	45,52	1 879,6	41,52
úsek výroby	483,03	10,86	302,61	8,48	239,3	5,29
ostatné	391,86	8,81	-10,01	-0,28	103,1	2,28
spolu	4 447,75	100,00	3 567,60	100,00	4 527,20	100,00
z toho: export	1 656,64		1 341,86		1 990,5	

5a) Výskumné a projekčno-inžinierske činnosti

Prehľad výskumných a projekčno-inžinierskych činností podľa odberateľov a ich % podiel na výnosoch v tis. €

Odberateľ	Rok					
	2015	% podiel	2014	% podiel	2013	% podiel
Duslo, a.s.	1 862,69	52,13	1 629,29	49,76	1 438,83	34,40
z toho:						
organika	591,90		991,79		533,92	
anorganika	1 199,70		578,35		816,98	
ostatné	71,09		59,15		87,93	
Hnojivá Duslo, a.s	55,09	1,54	31,52	0,96	33,00	0,79
Lovochemie, a.s.	991,33	27,75	996,19	30,43	1 884,69	45,05
Huchems, Kórea	533,30	14,93	205,20	6,27	49,60	1,19
ostatní	105,45	2,95	122,83	3,75	130,91	3,13
dotácie APVV, ŠF	25,00	0,70	288,97	8,83	646,22	15,45
spolu	3 572,86	100,00	3 274,00	100,00	4 183,25	100,00

K najväčším odberateľom výskumných a projekčno-inžinierskych prác už tradične patrí hlavný akcionár Duslo, a.s. Šaľa, ktorého podiel predstavoval 52,13 % z celkového objemu výkonov a Lovochemie, a.s. Lovosice, ktorej podiel bol 27,75 %.

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

V roku 2015 začal VUCHT a.s. riešiť projekt „Využitie sadry na hodnotné chemické produkty a medziprodukty“, ktorý je financovaný z prostriedkov APVV. V oblasti organickej chémie bolo ukončené overovanie zmien katalyzátorov a technologického usporiadania hydrogenácie prekursorov 4-ADFA, výskumné práce boli ďalej zamerané na optimalizáciu prípravy 6PPD z ADFA a MIBK, separačného systému DFA a využitie recyklovateľných zložiek vznikajúcich pri výrobe Sulfenaxu. V oblasti disperzií bol výskum zameraný na disperzné spojivo pre perlitovú výplň tehál a lepidlo na drevo v triede D3.

V rámci riešenia operatívnych úloh sa výskumní pracovníci zaoberali riešením problémov pri výrobe gumárenských chemikálií, navrhovali postupy prípravy nových typov polymérnych disperzií, najmä s dôrazom na využitie disperzií pre priemysel sklenených vlákien, testovanie konkurenčných disperzií a príprava ekvivalentov.

Pokračovala spolupráca s kórejskou spoločnosťou Huchems, a to laboratórny a technologický výskum para-phenylén diamínu z anilínu a oxidov dusíka.

V oblasti anorganických technológií bol výskum zameraný predovšetkým na hnojivá a to pomaly rozpustné hnojivá, hnojivá so špeciálnymi prísadami, monitorovanie výroby sírných hnojív a na výskum spracovania a využitia vedľajšieho prúdu vznikajúceho pri výrobe dusičnanu draselného. Operatívny výskum riešil úlohy podľa potrieb zadávateľa. V rámci projekčných prác bol vypracovaný BD pre intenzifikáciu výroby kyseliny dusičnej a výrobu dusičnanu draselného.

So spoločnosťou Hnojivá Duslo, s.r.o. Strážske bola spolupráca zameraná predovšetkým na optimalizáciu procesu a riešenie ekologických problémov výroby liadku vápenatého.

Pokračoval výskum a projekčné práce pre Lovochemie, a.s. v oblasti 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, prípravy a nábehu pre Komplexný projekt výroby LV. Druhou oblasťou, do ktorej boli služby VUCHT a.s. pre Lovochemie nasmerované bola, resp. je Basic Design (BD) pre proces Univerzálnej granulačnej 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 upresňovaný návrh patentovej prihlášky „Dusíkaté sírne granulované hnojivo a jeho príprava“. Pre prevádzku v Městci Králové sa VUCHT a.s. zamerlal na analýzu zlepšenia kvality a zníženia nákladov na výrobu granulovaného síranu amónneho.

V oblasti hnojív začala spoločnosť riešiť výskum pre nového zahraničného partnera Kazašskú spoločnosť Eurochem, ktorý bude pokračovať aj v roku 2016.

V novembri 2015 predĺžilo MŠV SaŠ SR našej spoločnosti platnosť „Osvedčenia o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj“ o ďalších 6 rokov.

Celkovo v roku 2015 spoločnosť vynaložila na výskum 3,24 mil. €

5b) výroba

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

Výroba	2015	%	2014	%	2013	%
gumárenské chemikálie	60 505	12,53	32 950	10,89	19 320	8,07
POR, hnojivá, adjuvanty	191 864	39,72	180 215	59,55	169 490	70,83
polymérne materiály	95 550	19,78	51 800	17,12	33 600	14,04
ostatné	21 480	4,45	21 289	7,04	12 020	5,02
výrobné služby	113 633	23,52	16 357	5,41	4 850	2,03
C e l k o m	483 032	100,00	302 611	100,00	239 280	100,00

Rok 2015 potvrdil stúpajúci trend tržieb, stabilizáciu jestvujúceho a mierne rozšírenie celkového sortimentu. Podarilo sa obchodne doriešiť viaceré aktivity, rozpracované v predchádzajúcich obdobiach, hlavne v oblasti zákazkovej výroby realizovanej na základe požiadaviek zákazníkov. Prioritne sme sa zamerlali na plnenia výrobných aktivít s dlhodobejšou perspektívou a s vysokou pridanou hodnotou pre externých zákazníkov.

1. Výroba produktov určených pre gumárenský priemysel a sektor

V minulých rokoch bol tento smer jednou z nosných oblastí výrobného programu, dnes je to činnosť smerujúca k udržaniu si stabilných zákazníkov z odvetvia výrobcov technickej gummy a výrobcov gumárenských zmesí a produktov pre automobilový priemysel. V tejto oblasti sa dosiahol určitý nárast tržieb, tak ako

je vidieť z tabuľky, ktorý je hlavne výsledkom dlhodobej spolupráce so spoločnosťou Werba, Rakúsko. Predpokladá sa stabilizácia tohto zvýšenia aj pre ďalšie obdobie.

Výroba **peptizačných prípravkov** na báze DBD – hlavným obchodným partnerom je Werba, sú jediným a dlhoročným odberateľom produktu Vuchtazin DBD/AP, ktorý pridávajú do svojich kaučukových zmesí. Potenciál rastu objemov výroby modifikáciou zloženia (produkt Vuchtazin DBD/CAP) sa po úspešnom testovaní obchodne nepotvrdil.

Perspektívne sa ukazuje výroba nového peptizantu s účinnou látkou DBD, obchodný názov produktu je Werbatec P 400, ktorý prešiel procesom úspešného testovania, schválenia a uvoľnenia do výroby u dvoch koncových zákazníkov. V týchto dňoch sa realizujú prvé dodávky. Ročná celková potreba je odhadovaná na 30 ton.

Ďalším novým produktom vyvinutým v rámci spolupráce so spoločnosťou Werba je produkt Werbatec S-80 (granulovaná síra), ktorý už má tiež komerčný výstup s ročnou potrebou 12 ton (zákazník v Rakúsku). Prebieha testovanie aj u zákazníka v Turecku, v prípade úspešných testov je potenciál 100 ton.

Výrobou **separačných prostriedkov** sa zabezpečovali dodávky kvapalných separátorov (Vusepar M a Vusepar O) pre stabilných zákazníkov z odvetvia výrobcov technickej gumeny na Slovensku a v Čechách. Pre ďalšie obdobie nie je prioritou hľadanie nových odberateľov, oblasť výroby separátorov je iba „udržiavacou“ výrobou.

2. Výroba disperzií

V tejto oblasti v roku 2015 mal VUCHT v sortimente iba jeden typ disperzie s obchodným výstupom a to Vulex LPT-37, ktorú sme vyrábali pre spoločnosť Bonar Geosynthetics, a.s. - použitie pre apretáciu geotextílií. Zmena majetkových vzťahov v spol. Bonar (noví majitelia z Belgicka) a oddelenie od spoločnosti Kordárna Plus, ČR stabilizovali spotrebu disperzie a premietla sa vo zvýšení tržieb z predaja.

Pre Duslo – VJ DaL sme vyrábali overovacie šarže špeciálnych typov disperzií a lepidiel pre potreby aplikačného testovania u potenciálnych zákazníkov.

Aj pri výrobe disperzií pre ďalšie obdobie sa nepočíta s rozširovaním sortimentu a hľadaním nových zákazníkov, je to iba „udržiavacia výroba“ s využitým voľnej kapacity polymerizačných reaktorov.

3. Výroba hnojív

Významnou oblasťou z hľadiska tržieb v roku 2015 bola **výroba špeciálnych hnojív a pomocných prostriedkov na ochranu rastlín**. Obchodnú činnosť zabezpečuje AGROFERT, a.s. – o.z. Agrochémia. Pre tento sektor predpokladáme a očakávame pozitívny trend postupného zvyšovania objemov pre budúce obdobie. Vo výrobe hnojív je naše zameranie na špeciálne kvapalné hnojivá na báze polysulfidov, ako aj na extrudované, pomaly pôsobiace hnojivá s obsahom rôznych živín a mikroelementov. Využitie smeruje prevažne do „hobby“ a záhradkárskoho sektora, ale už máme pripravené aj hnojivá s využitím aplikácie v poľnohospodárskej veľkovýrobe. V konkurencii štandardných typov hnojív je problémom cenová úroveň špeciálnych hnojív, keď odberateľmi často nie je akceptovateľná pridaná hodnota hnojiva definovaná obsahom živín.

ISTROEKOL – zmáčadlo, pomocná látka pri aplikáciách pesticídnych prípravkov v rámci systému ochrany rastlín. Vybavená legislatíva a povolenia na VUCHT ako výrobcu pre ďalšie obdobie. Výroba má potenciál rastu, ktorý je a bude závislý od povolených kombinácií s inými účinnými látkami. Tu zohráva významnú úlohu obchodný zástupca o.z. Agrochémia.

Špeciálne kvapalné hnojivá – prioritou je vybudovanie sortimentu, komerčné výstupy a uvedenie na trh. Sú to hnojivá na báze polysulfidov, s novou špecifikáciou a kvalitou. Komerčne sa už predávajú hnojivá **SULKA-K** a **SULKA-Ca**, prevažne do hobby sektoru. Hnojivo **SULKA-K** je na trh uvedené ako „ES hnojivo“, hnojivo **SULKA-Ca** je registrované. Celkový potenciál predaja oboch typov v SR a v ČR je max. 100 ton. Na základe pozitívnych výsledkov testovania sme rozšírili využitie aj pre foliárnu aplikáciu

Pripravili sme rad ďalších typov hnojív na báze polysulfidov, s rozličným zložením živín a prídavkom rôznych mikroelementov pod obchodnou značkou SULFERT. Nové typy by mali umožniť niekoľkonásobné zvýšenie objemov predaja. Reálna formulácia ponuky smeruje do segmentu hnojív pre aplikáciu hlavne do repky a pšenice. Momentálne je pripravený rad hnojív SULFERT a to konkrétne **SULFERT-NKS**, **SULFERT-NKS Plus**, **SULFERT -N**, **SULFERT-Bór** a **SULFERT-Humát** s obsahom humátu draselného. Všetky typy týchto špeciálnych hnojív ponúkame ako „ES hnojivo“. Pri hnojivách SULFERT máme už dvojročné, pri niektorých aj trojročné výsledky testov. Testovanie je zabezpečené formou poľných pokusov v spolupráci s SPU Nitra a Duslo, a.s.

KONIFERT EXTRA je pomaly pôsobiace hnojivo vo forme peletiek pre hnojenie ihličnatých a listnatých stromkov, koniferov a okrasných drevín. Predpokladáme rozširovanie výroby v rámci rôznych segmentov spotreby (kvety, okrasné rastliny, lesníctvo, ovocinárstvo, vinič). Na základe realizovaných testov v lesníckych škôlkarských strediskách a v poľných pokusoch zabezpečovaných Duslo a.s. (Ing. Bartoš) má hnojivo aj obchodný výstup, ktorý však nie je nejako významný. Máme pripravený aj rozšírený sortimentu s rôznym zložením, obsahom makro a mikroživín, prídavkom stopových prvkov a humátov (hnojiva OLEOFERT, MICROHUM a FRAGOFERT), problémom je už zmieňovaná cena, kvôli ktorej sme hnojivá nedokázali uviesť a stabilizovať na trhu.

4. Výroba chemických špecialít, zákazková výroba a výrobné služby

Oblasť výroby chemických špecialít, zákazkových výrob a výrobných služieb je druhou najvýznamnejšou časťou výroby. Dosiahli sme výrazný nárast tržieb, získali sme nových zákazníkov, potenciál je pozitívny aj pre ďalšie obdobie. 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. Spolupráca so spoločnosťou **Axxence Slovakia s.r.o.** pri hydrogenáciách prírodných látok sa stabilizovala, realizované výkony sa zvýšili. Preukázaním požadovanej kvality, spoľahlivosti a operatívosti sme sa stali jediným partnerom pre hydrogenácie MBO. Spolupráca má potenciál a z oboch strán je snaha o pokračovanie a rozšírenie spolupráce aj do budúcnosti.

V roku 2015 sme začali spolupracovať so spol. **NAFIGATE Corporation, a.s. ČR**, ktorá nás oslovila s požiadavkou na realizáciu pokusov izolácie polyméru PHB z ich biomasy, ktorú pripravujú z odpadového oleja. Cieľom mala byť príprava určitého množstva biodegradovateľného polyméru PHB pre ďalšie testovanie aplikačných použití. Tento projekt postupne nabral na význame, preukázali sme dostatočné technické zázemie, vhodnosť výrobného zariadenia a navrhli relevantné zmeny postupu, ktoré vedú k zjednodušeniu ich procesu. Momentálne sa rokuje o rozšírení spolupráce aj na technologický výskum a spracovanie podkladov pre pilot plant a vybudovanie veľkej prevádzky v Číne. Ich požiadavkou je aj prípadná pravidelná výroba polyméru vo VUCHT rádovo cca 100 kg mesačne.

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, zmeny stavu zásob nedokončenej výroby a výrobkov a ďalších drobných prevádzkových výnosov.

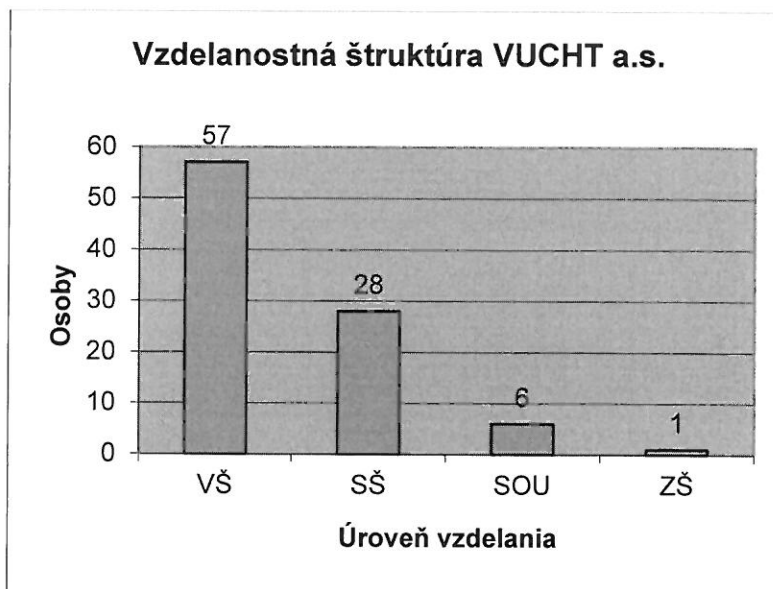
Export za rok 2015 bol realizovaný vo výške 1 656,64 tis. € Najväčší podiel na exporte predstavovali:

Služby (projekčno-inžinierske práce) :	1 615,6 tis. €,
Odberatelia: Česká republika, Kórea a Kazašská republika	
Výrobky a výrobné služby (Vusepary, Vuchtazin DBD):	41,0 tis. €
Odberatelia: Česká republika, Rakúsko	

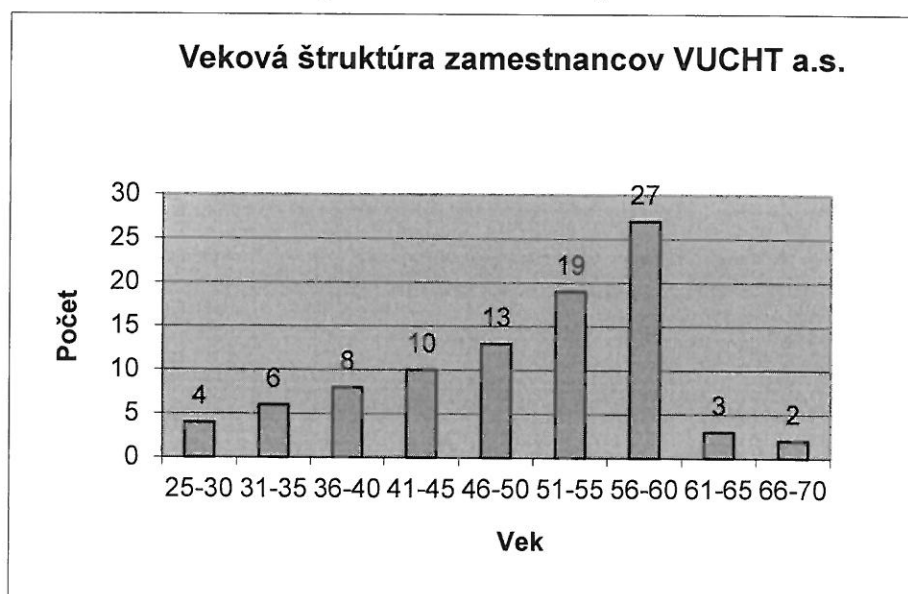
6. Zamestnanosť

K hlavným činnostiam spoločnosti patrí výskum, vývoj a projekčno-inžinierske činnosti. Všetky tieto činnosti si vyžadujú vysokú odbornosť a kvalifikáciu, a preto aj v minulom roku spoločnosť vynakladala 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. Okrem toho vynakladala prostriedky na preškolenie a zvyšovanie odbornej spôsobilosti aj zamestnancov robotníckych profesií. V porovnaní s rokom 2015 sa počet zamestnancov mierne znížil, k 31.12.2015 bol ich počet 92.

Z celkového počtu zamestnancov ženy tvoria 40,22%, vysokoškolsky vzdelaných zamestnancov je 61,96%.



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 50 rokov.



Pri plnení svojich úloh spoločnosť dbá aj na dodržiavanie zásad bezpečnosti a ochrany zdravia všetkých svojich zamestnancov, s dôrazom na 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, ktoré im spoločnosť prepláca.

V roku 2015 spoločnosť poskytovala zamestnancom viaceré benefity ako príspevok na stravovanie, príspevok na doplnkové dôchodkové poistenie, vyplatila dovolenkový a vianočný príplatok, každý vo výške 50 % základného platu zamestnanca. Bolo zorganizovaných viacero vlastných firemných podujatí uhradených zo sociálneho fondu ako aj podujatí v spolupráci s materskou

spoločnosťou Duslo, a.s. Okrem toho poskytovala sociálnu výpomoc v prípade nepriaznivých životných udalostí.

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 2015 prebehol 1. dozorný audit, na jún 2016 je naplánovaný 2. dozorný audit. V roku 2017 recertifikačný audit bude vykonaný podľa novely normy ISO 9001:2015. 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 si aj v roku 2015 plnila svoje povinnosti pri ochrane životného prostredia. Tieto povinnosti má zakotvené aj v prijatých cieľoch systému kvality a preventívnych opatreniach, kde sú konkrétne rozpracované úlohy zamerané na znižovanie záťaž životného prostredia a zosúladované realizované výskumné a výrobné aktivity s legislatívnymi požiadavkami.

Spoločnosť VUCHT a.s. v rámci samohodnotiaceho systému Programu Responsible Care v roku 2015 opätovne obnovilo certifikát „Responsible Care“ s právom používať logo „RC“ na ďalšie tri roky. Našou iniciatívou je v rámci chemického priemyslu v oblasti životného prostredia a bezpečnosti práce využiť všetky dostupné opatrenia na zavedenie a udržanie zodpovednej starostlivosti v podnikaní.

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:

- minimalizáciu negatívnych vplyvov na životné prostredie vlastnou výrobnou a výskumno-vývojovou činnosťou
- likvidáciu nebezpečných odpadov z výskumnej a výrobnéj činnosti v spaľovni nebezpečných odpadov Duslo, a.s. v zmysle uzatvorenej zmluvy
- separovaním odpadov využiť ich možnú recykláciu
- odpady zhodnocovať spaľovaním – minimálnym vlastným zásahom tuhé nebezpečné odpady spracovať na spaliteľné odpady a tak využiť ich energetický potenciál
- minimalizáciu odpadov produkovaných z výskumno-vývojovej a výrobnéj činnosti a iných odpadov a ich zneškodňovanie v oprávnených organizáciách na základe zmlúv,
- dodržiavanie stanovených limitných hodnôt znečistenia odpadových vôd z výskumno-vývojovej a výrobnéj 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,
- spoločnosť má od roku 2012 v zmysle platných predpisov uzatvorenú poisťnú zmluvu na krytie prípadných enviromentálnych škôd

9. Návrh na vysporiadanie výsledku hospodárenia

výsledok hospodárenia k 31.12.2015	+ 365 952 €
prídela do Rezervného fondu	36 596 €

Zvyšok nerozdeleného zisku vo výške 329 356 € navrhuje predstavenstvo spoločnosti Valnému zhromaždeniu použiť na úhradu strát minulých rokov.

10. Výhľad

V roku 2016 spoločnosť plánuje dosiahnuť kladný výsledok hospodárenia. V oblasti výskumných a technicko-inžinierskych činností budú aj naďalej k najvýznamnejším partnerom patriť Duslo, a.s. a Lovochemie, a.s, kde bude pokračovať spolupráca na projektoch, riešenie ktorých začalo už v roku 2015 ako aj na nových podľa požiadaviek partnerov. Okrem toho bude pokračovať spolupráca s kórejskou spoločnosťou Huchems na projekte pPDA, ktorá taktiež začala v roku 2015. Plánujeme rozšíriť spoluprácu s Kazašskou spoločnosťou Eurochem, s ktorou boli podpísané dve nové zmluvy. Okrem toho sa spoločnosť chce uchádzať o projekty zo štrukturálnych fondov EÚ v spolupráci s niektorou VŠ, prípadne inou výskumnou spoločnosťou.

V oblasti výroby je plánovaný nižší obrat ako v roku 2015. Dôvodom je predpokladané vyššie využitie pracovníkov úseku výroby pri riešení prebiehajúcich výskumných úloh. Pri viacerých úlohách sú plánované, resp. sa predpokladajú overovacie testy na modelových linkách, napr. v rámci spolupráce so spol. Eurochem a so spol. Huchems sú v pláne pilotné testy.

Pre ďalšie obdobie je zaujímavá spolupráca so spol. NAFIGATE Corporation, a.s. nielen vo výrobnej ale aj vo výskumnej oblasti. VUCHT bol oslovený, aby bol partnerom NAFIGATE v projektoch EU.

V roku 2016 spoločnosť plánuje nadobudnuté akcie ako aj zneplatnené akcie ponúknuť na odpredaj.

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
		2015	2014	2013
Neobežný majetok		3 709 262	3 920 420	3 570 490
	Dlhodobý nehmotný majetok	20 891	29 243	25 386
	Dlhodobý hmotný majetok	3 688 371	3 891 177	3 545 104
	Dlhodobý finančný majetok	0	0	0
Obežný majetok		1 589 730	1 922 388	2 050 764
	Zásoby (netto)	190 059	81 189	177 350
	Dlhodobé pohľadávky	84 801	52 511	55 086
	Krátkodobé pohľadávky (netto)	1 034 870	1 770 292	931 293
	Finančné účty +krátkodobý FM	280 000	18 396	887 035
Časové rozlíšenie		35 781	88 811	91 104
Spolu majetok		5 334 773	5 931 619	5 712 358
Vlastné imanie		2 795 492	2 429 540	2 415 575
	Základné imanie	3 015 008	3 768 760	3 768 760
	Vlastné akcie a vlastné OP	0	0	-218
	Kapitálové fondy	99 715	99 715	100 797
	Fondy zo zisku	74 567	73 192	45 019
	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	365 952	13 747	270 911
	Výsledok hosp. minulých rokov	-759 750	-1 525 874	-1 769 694
Závazky		2 376 281	3 502 023	2 685 774
	Rezervy	403 382	397 903	408 292
	Dlhodobé záväzky	63 559	6 115	81 515
	Krátkodobé záväzky	1 909 340	2 754 435	2 195 967
	Bankové úvery	0	343 570	0
	Dlhodobé	0	0	0
	Bežné	0	343 570	0
Časové rozlíšenie		163 000	56	611 009
Spolu vlastné imanie a záväzky		5 334 773	5 931 619	5 712 358

12. Finančná bilancia

Položka v €	Rok	Rok	Rok
	2015	2014	2013
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	4 235 635	3 288 071	3 811 936
Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob	110 274	-69 557	11 156
Aktivácia	0	0	0
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	16 347	1 553	3 928
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	85 244	345 251	700 178
Spotreba materiálu a energie a neskladov. dod.	434 148	378 605	381 442
Služby	602 743	467 601	668 884
Osobné náklady	2 389 816	2 060 157	2 505 282
Dane a poplatky	21 424	23 202	21 986
Odpisy a oprav. položky k dlhodobému nehmotnému a hmotnému majetku	493 801	531 252	770 243
Zostatková cena predaného dlhodob. majetku a mater.	13 920	1 050	3 292
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľad.	4 431	-10 104	2 416
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	35 518	37 811	30 238
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	451 699	68 463	143 415
Tržby z predaja cenných papierov a podielov	0	910	0
Predané cenné papiere a podiely	0	939	0
Výnosové úroky	6	8	3
Kurzové zisky	243	1 363	26
Ostatné výnosy z finančnej činnosti	0	0	0
Nákladové úroky	25 926	25 154	29 413
Kurzové straty	5 656	91	1 733
Ostatné náklady na finančnú činnosť	6 799	4 837	5 219
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-38 132	-28 740	-36 336
Výsledok hospodárenia pred zdanením	413 567	39 723	107 079
Daň z príjmov z bežnej činnosti (splatná)	79 904	23 402	4 961
Daň z príjmov z bežnej činnosti (odložená)	-32 289	2 574	-168 793
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	365 952	13 747	270 911

Správa o činnosti dozornej rady obchodnej spoločnosti VUCHT a.s. za obdobie roku 2015

Dozorná rada spoločnosti VUCHT a. s., so sídlom Nobelova 34, 836 03 Bratislava, IČO: 31322034, zapísaná do Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, oddiel : Sa, vložka č.: 381/B (ďalej len „dozorná rada“) do 26.10.2015 pracovala v nasledovnom zložení:

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

Dňa 26.10.2015 sa konali voľby do dozornej rady a novou členkou sa stala Ing. Zuzana Sýkorová, ktorá nahradila doterajšiu členku dozornej rady Ing. Ivetu Michalovú.

V roku 2015 sa konali 2 riadne a 1 mimoriadne zasadnutie dozornej rady.

Dozorná rada na svojom mimoriadnom zasadnutí dňa 20.10.2015 odvolala z funkcie člena predstavenstva Ing. Petra Lehockého s tým, že dňom zániku funkcie člena predstavenstva a členstva v predstavenstve bol 31.10.2015.

Zároveň dozorná rada zvolila do funkcie člena predstavenstva Ing. Róberta Horvátha s tým, že dňom vzniku funkcie člena predstavenstva bol 31.10.2015.

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

Na svojom zasadnutí 22.3.2016 dozorná rada prerokovala, preskúmala účtovnú závierku spoločnosti za rok 2015 a zobrala ju na vedomie. Ďalej dozorná rada prerokovala návrh na rozdelenie zisku vo výške 365 952,35 €, kde časť zisku vo výške 36 596 €, bude prevedená do zákonného rezervného fondu a zvyšok v sume 329 356,35 € bude použitý na vykrytie strát minulých rokov. Dozorná rada konštatuje, že bola oboznámená s výrokom audítora k účtovnej závierke spoločnosti za rok 2015.

Dozorná rada je kontrolným orgánom spoločnosti. Jej činnosť vychádza z ustanovení Obchodného zákonníka, Stanov spoločnosti a Statútu 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 návrh na schválenie riadnej účtovnej závierky za rok 2015 a schválenie predloženého návrhu na rozdelenie zisku za rok 2015.

Bratislave dňa 22. 3. 2016



RNDr. Karel Novák
predseda dozornej rady