



# Výroční zpráva 2014

## Sweco Hydroprojekt a.s.

## Výroční zpráva

o výsledcích hospodaření a finanční situaci společnosti za rok 2014

### OBSAH

- Důležité skutečnosti roku 2014
- Slovo předsedy představenstva a generálního ředitele
- Sweco Hydroprojekt a.s. – profil společnosti
- Základní údaje o společnosti
- Organizační schéma společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. a skupiny Sweco
- Přehled výsledků roku 2014
- Podnikání v roce 2014 – Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti společnosti v roce 2014 a stavu jejího majetku

#### Přílohy:

- Zpráva nezávislého auditora
- Účetní závěrka za rok 2014 vč. zprávy auditora
- Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

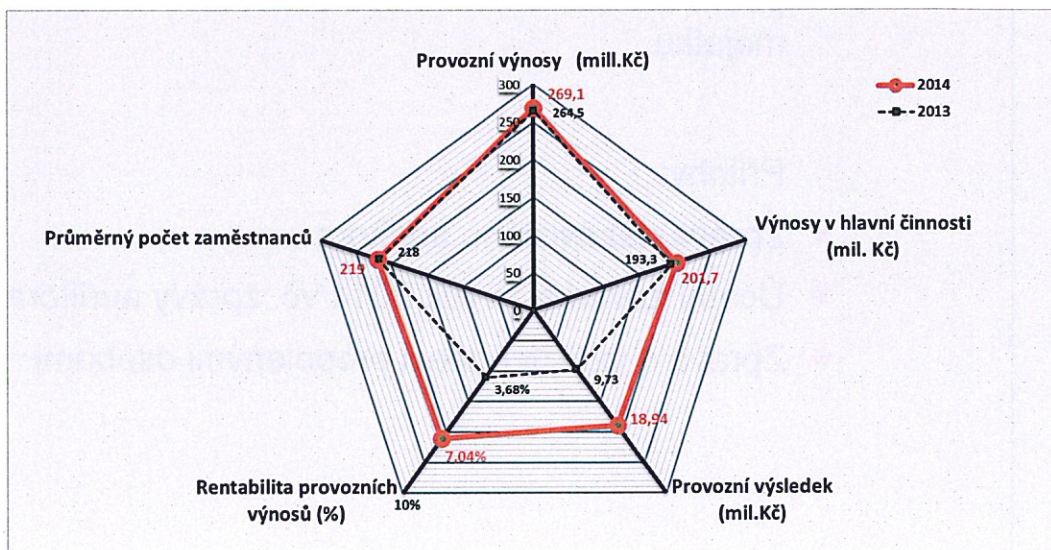


## Důležité skutečnosti roku 2014

*V podmírkách přetrvávající nízké poptávky na trhu, preferování nejnižší ceny často na úkor kvality a v situaci končícího finančního období fondů EU, jsme si vedli úspěšně. Stabilizovali jsme celkové výnosy, zajistili růst produktivity naší práce a meziročně jsme zvýšili provozní zisk na očekávanou úroveň.*

Veřejný sektor se v roce 2014 stále nevzpamatoval z finanční krize, i když jsme ke konci roku zaznamenali první signály zvýšení poptávky veřejného sektoru po investicích. Díky několika velkým projektům, zvýšením aktivity v zahraničí a zaměřením na klienta jsme v roce 2014 dosáhli dobrých výsledků (v závorce je výsledek roku 2013):

- Provozní výnosy dosáhly hodnoty 269,1 (264,5) mil. Kč
- Výnosy (vlastní) v hlavní činnosti dosáhly 201,7 (193,3) mil. Kč
- Podíl zahraničních projektů vzrostl na 8,2 (7,8) % celkových výnosů
- Provozní výsledek hospodaření dosáhl 18,94 (9,72) mil. Kč
- Rentabilita provozních výnosů vzrostla na 7,04 (3,68) %
- Průměrný počet zaměstnanců byl stabilizován na 219 (218)



## Slovo předsedy představenstva a generálního ředitele

Vážení akcionáři, vážení obchodní přátelé,

dovolte mi předložit Vám jménem představenstva akciové společnosti výroční zprávu shrnující základní informace o hospodaření a fungování společnosti za uplynulý hospodářský rok.

Rok 2014 byl pro českou ekonomiku ve znamení mírně obnoveného ekonomického růstu, nízké inflace, snižující se nezaměstnanosti a dobrého výsledku zahraničního obchodu. Byl to rok, který po čtyřech letech přinesl mírné zlepšení reálné finanční situace domácností, i když samozřejmě ne plošné. Rok slabé koruny a rekordně nízkých úrokových sazeb. Z pohledu posledních šesti let šlo nepochybně o ten nejúspěšnější. Na politickou scénu nastoupili noví hráči zvolení ke konci roku 2013, avšak politická reprezentace spíše budila rozpaky, než naplnění avizovaných cílů. Prezident dostal od svých odpůrců červenou kartu, vláda se těšila oblibě, aniž něco zvláštního udělala. Podzimní volby do zastupitelstev měst a obcí opět zásadně obměnily politickou mapu, noví lidé se ve svých pozicích teprve hledají a standardně začnou pracovat až v roce 2015.

Svět se názorově změnil díky eskalaci konfliktu mezi Ukrajinou a Ruskem, problémům s extremismem a čelil dopadem neobvyklého poklesu cen ropy, Evropa se z finanční krize neprobrala, spíše krizí nastavená úroveň se stala novým standardem, úrokové sazby postupně klesly na nulu, inflace se uměle vyvolávala různými opatřeními.

Do roku 2014 jsme vstupovali optimisticky, věřili jsme, že krize oboru skončí a stavebnictví konečně ožije. Slibované veřejné investice však nadále stagnovaly, žalobci v souvislosti s nimi chrlili obvinění veřejných činitelů i dodavatelů, aniž se kauzy vyřešily. Stavebnictví v ČR dosáhlo vrcholu své konjunktury v letech 2007 a 2008, a do roku 2013 své výkony snižovalo. Vývoj v roce 2014 přinesl určité zlepšení, když index stavební produkce vzrostl a ke konci roku podle predikce bude meziročně vyšší asi o 3,4 %.

Pochopitelně prakticky vše ve stavebnictví se určitým způsobem odráželo na trhu projektově inženýrských prací. Pravda, vypisovalo se větší množství veřejných zakázek, ale k zahájení prací na projektech vede v ČR komplikovaná cesta.

Projektových zakázek v našem segmentu trhu bylo málo a snad krátkodobý výhled bude lepší. Nicméně se zdá, že došlo k zastavení propadu a návrat k mírnému růstu předpokládají projektanti i stavaři již v roce 2015. Pochopitelně jsme se v průběhu roku dalšímu propadu bránili a hledali nové příležitosti v jiných segmentech trhu nebo v zahraničí.

Minulé finanční období EU (2007-2013) skončilo, nicméně vše se při dosavadním tragickém čerpání finanční prostředků soustředilo na maximalizaci dočerpání fondů EU (pravidlo N+2), někdy i za velmi nestandardních podmínek. U klasických investorů však tento stav vyvolal pokles zájmu o dotační prostředky vzhledem ke složitosti administrace, různým korekcím a stále se měnícím podmínek. Nový program OPŽP na léta 2014-2020 byl připraven i s naší konzultační pomocí a očekává se, že po schválení budou první výzvy vyhlášeny po druhém čtvrtletí 2015. Voda zde bude mít docela významné zastoupení.



Základem plánu na rok 2014 byly výsledky předchozího roku, odhad našich možností na trhu, naše zásoba práce a orientace na zahraničí. Plán 2014 reflektoval toto očekávání a vyjadřoval i skutečnost, že již nemusí docházet ke snížení počtu pracovníků, neboť poptávka po našich pracích se výrazně nezměnila, naopak ke konci roku by již mohla začít růst. Plán zahrnoval udržení rozumné míry ziskovosti, kterou jsme si v plánu se souhlasem majitelů nastavili. Jednalo se o obdobnou strategii jako v letech 2012-2013. Do roku jsme vstupovali s vyšší zásobou práce především díky projektu rekonstrukce pražské ÚČOV (NVL) a několika projektů z oblasti úpraven vody, rovněž objem podaných nabídek skýtal jistou naději na další projekty v průběhu roku.

Rok 2014 byl tak rokem nesmírně nevyrovnaným, přesto se nám podařilo zastavit pokles výnosů celkem i výnosů v hlavní činnosti, pracujeme však s vysokou rozpracovaností na projektu NVL. Negativně na hospodaření společnosti dopadly ztráty odštěpných závodů, způsobené zčásti našimi klienty (restrukturalizace Váhostav SK dopadla na OZ Brno, dále pak odsunutí zahájení projektů s podepsanými smlouvami). Rok byl naplněn intenzivní prací, která byla po celý rok spojena spíše s řízením změn na projektech, než jejich vlastním naplňováním. Nebýt každodenní práce s klienty, trvalé komunikace a hlídání naší pozice, tak bychom dobrého výsledku nedosáhli. Strategická porada vedoucích pracovníků v říjnu 2014 posoudila aktuální problémy a uložila řešit klíčové otázky.

Celkové provozní výnosy v roce 2014 dosáhly výše 269,1 mil. Kč, vzrostly tedy o 1,7%. Výrazněji vzrostly (o 4,3%) výnosy (vlastní) v hlavní činnosti na 201,7 mil. Kč, přitom jsme tento výsledek zajistili se stejným počtem zaměstnanců (219). Významně jsme zvýšili produktivitu práce, hodnota *rentability* provozního zisku (Operating Margin) dosáhla dobré hodnoty 7,04%, téměř dvojnásobku předchozího roku.

Výsledek roku považuji za relativně dobrý, neboť se podařilo dosáhnout přiměřené (podmínkám na trhu a stavu realizace našich zakázek) výše provozního zisku, mít během roku pozitivní cash flow a plně využít dividendové politiky akcionáře v tomto roce k podpoře profinancování velkých projektů bez potřeby cizích zdrojů.

Na výsledku roku 2014 se významně podílely všechny pražské divize, pracujeme na řadě přecházejících projektů s vysokou rozpracovaností (především na díky projektu NVL). Do ztráty však upadly OZ Brno a OZ České Budějovice. Pracovali jsme se stejným počtem výrobních i nevýrobních pracovníků. Chtěl bych ocenit mimo práce na významných domácích projektech i zahraniční aktivity divizí 131 a 141, zpracovávané ve spolupráci s odborem 103.

I v roce 2014 jsme pokračovali ve sponzorské podpoře některých odborných akcí, omezeně také sportovních a kulturních aktivit. Pokračovali jsme v hodnocení naší uhlíkové stopy a realizaci souvisejících opatření, byť jsou s ohledem na předchozí opatření již velmi omezena. V soutěži „Vodohospodářská stavba roku“, pořádané Svazem vodního hospodářství ČR, jsme získali ocenění za projekt „Hořovice - Červený potok – ochrana proti vybřežování“. Opět jsme pro SHV ČR organizačně zajistili kulturní akce v rámci oslav Světového dne vody 2014.

V souvislosti s rekodifikací práva jsme museli upravit Stanovy společnosti, manažerské smlouvy a smlouvy o výkonu funkce představenstva, rovněž akcionář nově zvolili členy představenstva (v původním složení) a dozorčí rady, kde již není zástupce zaměstnanců.

Jsme vedoucí společností v segmentu vodohospodářských projektově-inženýrských prací na domácím trhu. Úspěšně řešíme malé i největší a nejvýznamnější projekty v České republice a v zahraničí. Investujeme do nových technologií a prosazujeme vždy optimální řešení pro zákazníka nad úrovní současného standardu. Pokračujeme v prosazování zásad udržitelnosti (sustainability) v denní projektově-inženýrské praxi. V rámci společenské odpovědnosti firmy jsme pokračovali ve sponzorské podpoře některých odborných akcí, omezeně také sportovních a kulturních aktivit. Pokračovali jsme v hodnocení naší uhlíkové stopy a realizaci souvisejících opatření.

Procházíme nelehkým obdobím a nepředpokládám, že by se v roce 2015 podnikatelské prostředí rychle měnilo k lepšímu, i když velice mírný optimismus je na místě. Rok 2015 by mohl být poněkud lepší než roky minulé, zdá se, že se česká ekonomika lehce zvedá a obdobný vývoj by mohl být i v našem oboru. Věříme, že pomohou i opatření v oblasti veřejných zakázek zaměřená na podporu kvality (technická novela ZVZ) a nastartování nového finančního období EU. Snad tomu nezabrání aplikace nového zákona o EIA. Naším klíčovým úkolem bude zvládnutí projektu NVL a zahájení této stavby. Nečekají nás významné volby, proto by se i politické prostředí mohlo stabilizovat. Co nás čeká – nic neznámého - boj o každý detail projektové dokumentace, snaha o spokojenosť našich zákazníků, zajištění dostatečného množství ziskových zakázek a přiměřené ziskovosti našich aktivit. V souladu s cílem skupiny Sweco i větší zapojení do projektů v severských zemích.

Budeme investovat do rozvoje společnosti, našich znalostí a přípravy mladých lidí pro postupnou generační obměnu, která nás čeká v nejbližších letech na řadě pozic. Základem naší činnosti je úzká spolupráce a podpora investorů při kvalitním plánování dlouhodobé obnovy a investic včetně stanovení priorit. I nadále se budeme věnovat kultivaci soutěžního prostředí s orientací na kvalitu a použití moderních projektových postupů a technologií zpracování projektové dokumentace jako 3D a BIM.

Závěrem děkuji všem kolegyním a kolegům a našim spolupracovníkům za úsilí a dosažené výsledky v roce 2014. Současně musím poděkovat i našim obchodním partnerům, kdy díky jejich důvěře v naše schopnosti se podařilo zajistit dostatek práce k dosažení výsledku roku 2014. Věřím, že na nastupující po-recesní období je společnost Sweco Hydroprojekt a.s. dobře připravena a bude vysoce prosperující a stabilní společností, která má plnou důvěru svých obchodních partnerů, zákazníků, akcionářů i vlastních zaměstnanců.



Ing. Miroslav Kos, CSc., MBA

předseda představenstva a generální ředitel  
Sweco Hydroprojekt a.s.

## Sweco Hydroprojekt a.s. – profil společnosti

Konzultačně inženýrská a projektová společnost Sweco Hydroprojekt a.s. patří ke špičkám ve svém oboru v ČR a má renomé i v zahraničí. V současnosti má cca 220 zaměstnanců, kteří svou činností naplňují jak každodenní úkoly, tak i strategické vize a cíle společnosti. Sweco Hydroprojekt je součástí skupiny SWECO, která patří mezi nejvýznamnější konzultačně-inženýrské skupiny v Evropě.

Sweco Hydroprojekt a.s. má dlouholeté zkušenosti a vynikající pověst v plánování, realizaci a řízení projektů zejména v oblasti hydroenergetiky, zásobování vodou, protipovodňové ochrany, kanalizací a čištění odpadních vod, odpadového hospodářství, závlah, velkoplošných environmentálních projektů a hydroinformatiky na území celé České republiky i v zahraničí. Společnost disponuje týmem špičkových odborníků, který neustále aktualizuje znalosti a tak je schopen uspokojit zájem obchodních partnerů. Zpracováváme dokumentaci rovněž v systémech 3D projektování.

### Zaměření činnosti:

#### Vodárenství:

- Vodárenské generely
- Zdroje vody (povrchové i podzemní), úprava vody
- Doprava a distribuce vody, čerpání
- Vodárenské nádrže a vodojemy
- Hlavní zásobovací potrubí a rozvodné systémy včetně jejich optimalizace a obnovy
- Kalové hospodářství ÚV

#### Kanalizace a čištění odpadních vod:

- Generely městských kanalizačních systémů
- Městské kanalizační systémy, jejich návrh, optimalizace, obnova a rekonstrukce
- Městské čistírny odpadních vod s nejmodernějšími technologiemi
- Recyklační technologie městských i průmyslových odpadních vod
- Kalové hospodářství, zneškodnění a využití kalů, produkce energie z čistírenských kalů

#### Hydrotechnika a hydroenergetika:

- Protipovodňová ochrana měst, obcí a průmyslových podniků
- Přirodě blízká protipovodňová opatření
- Plánování v povodí
- Přehrady a hráze, pevné a pohyblivé jezy
- Hydroelektrárny, přečerpávací vodní elektrárny
- Plavební kanály a zařízení na řekách
- Nádrže, rybníky, poldry
- Tunely a podzemní objekty

#### Odpadové hospodářství:

- Generely odpadového hospodářství
- Skládky odpadů, rekultivace a další využívání starých skládek odpadů
- Návrh lokálních systémů sběru odpadů
- Recyklační technologie a zařízení, kompostovací systémy

#### Rekultivace a krajinné inženýrství:

- Rekultivace a zúrodnění půd
- Rekultivace po důlní a průmyslové činnosti
- Obnova zemědělského a lesního prostředí
- Závlahy pozemků a ochrana jedinečných biotopů
- Odvodnění zemědělských pozemků a ploch k využití dle plánů územního rozvoje



**Ekologické inženýrství:**

- Územní studie obnovy a ochrany prostředí
- Dokumentace a posudky EIA
- Ekologické audity
- Obnova kvalitního životního prostředí venkovských oblastí
- Podpora systémů územní stability
- Územní, ekologické a vodohospodářské plánování

**Hydroinformatika:**

- Speciální GIS a databázové aplikace
- Digitální generely městských a regionálních vodohospodářských systémů
- Hydrodynamické modelování
- Vývoj softwaru

**Infrastruktura:**

- Rozvojové plány a programy vodohospodářských systémů
- Koncepční a územní plánování
- Městská infrastruktura
- Parky, sportoviště, občanská vybavenost

**Budovy a konstrukce:**

- Bytová výstavba, bytové domy
- Polyfunkční objekty
- Různé budovy

**Strojní a elektrotechnická zařízení**

- Technologické vybavení staveb, strojní, slaboproud i silnoproud
- Dokumentace PFD, PID, GAD, zpracování dokumentace ve 3D AutoCad Plant 3D
- Řídící a měřící systémy

**Inženýrská činnost:**

- Zajištěním funkce správce stavby, manažera stavby nebo supervizí
- Předkládání žádostí o podporu projektů financovaných z fondů EU i národních programů
- Veřejnoprávní projednání staveb a získání potřebných povolení

Ústředí společnosti je v Praze, odštěpné závody v Brně (s kanceláří v Olomouci), Ostravě a Českých Budějovicích. Toto regionální pokrytí prakticky celého území ČR umožňuje být skutečným blízkým partnerem našim zákazníkům. V zahraničí využíváme spolupráce s lokálními společnostmi skupiny Sweco, ale působíme i přímo nebo ve sdružení s dalšími partnery.

Sweco Hydropunkt a.s.

Táborská 31, 140 16 Praha 4

tel.: +420 261 102 222

fax: +420 261 215 186

e-mail: praha@sweco.cz

<http://www.sweco.cz>

Sweco Hydropunkt a.s. je nositelem certifikátu jakosti dle ČSN EN ISO 9001: 2009 a certifikátu environmentu dle ISO 14001 : 2005, certifikátu dle ČSN OHSAS 18001:2008 a licence Centra technické normalizace ÚNMZ.

## Základní údaje o společnosti

Obchodní jméno:	Sweco Hydroprojekt a.s.
Sídlo:	Praha 4 - Táborská 31, PSČ: 140 16
Právní forma:	akciová společnost
IČO:	26475081
DIČ:	CZ26475081
Původní rok založení:	1952
Založení společnosti:	2001

Registrace: v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 7326

### Předmět podnikání:

- inženýrská činnost v investiční výstavbě
- projektová činnost ve výstavbě
- provádění staveb jejich změn a odstraňování
- poskytování software a poradenství v oblasti hardware a software
- činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců
- posuzování vlivů na životní prostředí
- základní chemický rozbor (voda)
- mikrobiologický rozbor (voda)
- stanovení nerozpustných látek ve vodě
- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
- výkon zeměměřických činností
- projektování elektrických zařízení
- plánografické a kresličské práce
- realitní činnost
- zpracování dat, služby databank, správa sítí
- zprostředkování služeb v oblasti hardware a software
- činnost účetních poradců, vedení účetnictví
- geologické práce
- činnost technických poradců v oblasti stavebnictví a architektury, zemědělství a lesnictví, vodního hospodářství, životního prostředí a odpadového hospodářství
- služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
- pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti
- pořádání kulturních produkcí, zábav a provozování zařízení sloužících zábavě
- reklamní činnost a marketing

### Údaje o cenných papírech:

Druh:	akcie kmenová
Forma:	na jméno (SWECO Central Europe AB)
Podoba:	listinná
Počet kusů:	10 ks
Jmenovitá hodnota:	4 295 333 Kč
Celkový objem emise:	42 953 330 Kč
Registrace na veřejných trzích:	není
(Na základě ustanovení zákona o cenných papírech 591/92 Sb. v platném znění)	
Základní kapitál společnosti:	42 953 330 Kč
Převoditelnost cenných papírů:	bez omezení.



Jediným akcionářem (100% kmenových akcií na jméno) je společnost SWECO Central Europe AB (dále Sweco CE).

Hlavní akcionář změnil své jméno ke dni 19.12.2014 na SWECO Central Europe AB (dříve SWECO Central Eastern Europe AB).

Mezi společností Sweco Hydroprojekt a.s. a společností SWECO CE nebyla uzavřena tzv. ovládací smlouva.

V souvislosti s rekodifikací práva v ČR jediný akcionář změnil ke dni 15.4.2014 Stanovy společnosti a provedl změny dalších dokumentů společnosti. V návaznosti na to zvolila dozorčí rada nové představenstvo ve stejném složení a upravila jejich smlouvy.

#### Představenstvo

předseda	Miroslav Kos
místopředseda	Vladimír Mikule
člen	Marika Mocková

Členové představenstva byli zvoleni dozorčí radou dne 15.4.2014 a jejich období je 3 leté.

#### Dozorčí rada

Dozorčí rada Sweco Hydroprojekt se v roce 2014 do 15.4.2014 skládala ze dvou členů zvolených valnou hromadou společnosti, a 1 člena voleného zaměstnanci. Členové dozorčí rady do 15.4.2014:

- pan Bo Carlsson, Sweco Central Europe AB – předseda
- Ingrid Schuster, SWECO Central Europe AB – místopředseda
- pan Richard Schejbal, Sweco Hydroprojekt a.s. – člen

Na základě Rozhodnutí jediného akcionáře od 15.4.2014 pracovala DR v novém složení.

Členové dozorčí rady od 15.4.2014:

- pan Bo Carlsson, Sweco Central Europe AB – předseda
- Ingrid Schuster, Sweco Central Europe AB – člen
- Eva-Lotta Nilsson, Sweco Central Europe AB – člen

Dozorčí rada zvolila předsedou dozorčí rady společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. pana Bo Carlssona s účinností od 15.dubna 2014.

#### Management společnosti

generální ředitel	Miroslav Kos
finanční ředitel	Marika Mocková
technický ředitel	Vladimír Mikule



#### Popis odpovědností a vymezení zodpovědností:

Členové představenstva mají uzavřeny smlouvy o výkonu funkce vymezující jejich práva a odpovědnost. Členové managementu společnosti mají uzavřeny manažerské smlouvy, jejichž náplní je operativní řízení společnosti. Práva a odpovědnost členů představenstva, generálního ředitele a členů dozorčí rady jsou kromě Stanov a smluv vymezena interními předpisy společnosti Sweco, schválenými dozorčí radou pro příslušný rok.

### Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu:

Odpovědná osoba ing. Marika Mocková

Auditor PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.,  
Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4  
(licence KA ČR 021)

Výroční zpráva je zpracována podle zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a podle zákona č. 591/1992 Sb. o cenných papírech ve znění pozdějších předpisů.

Mockoon

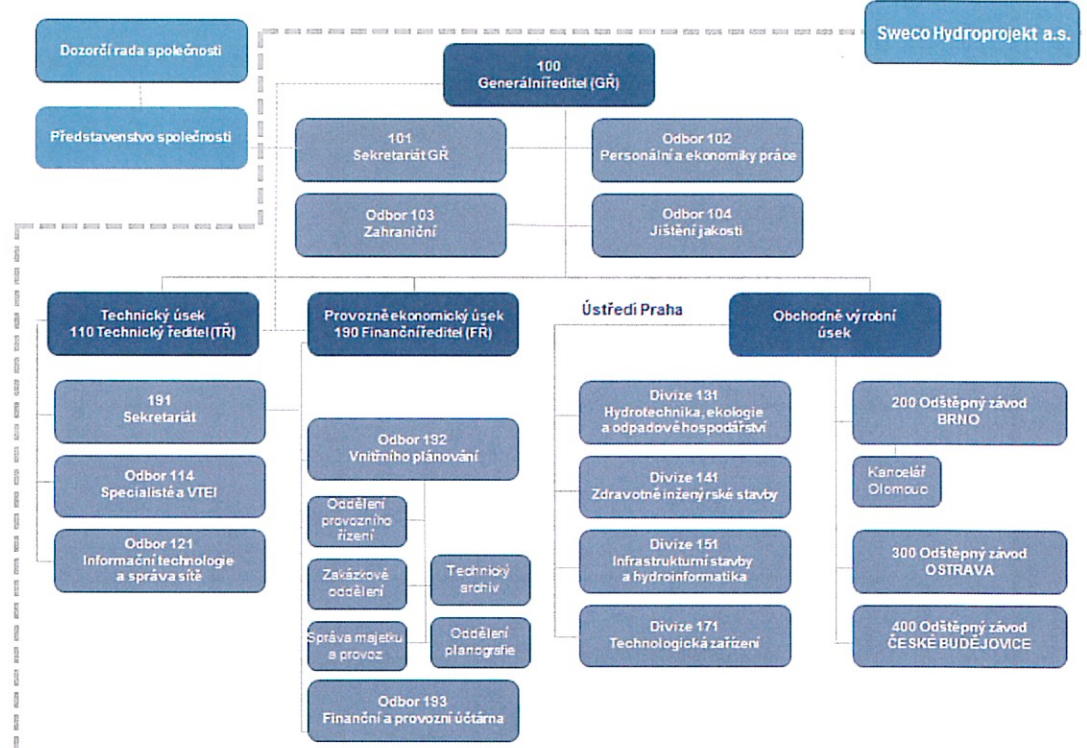
Ing. Marika Mocková  
členka představenstva

14

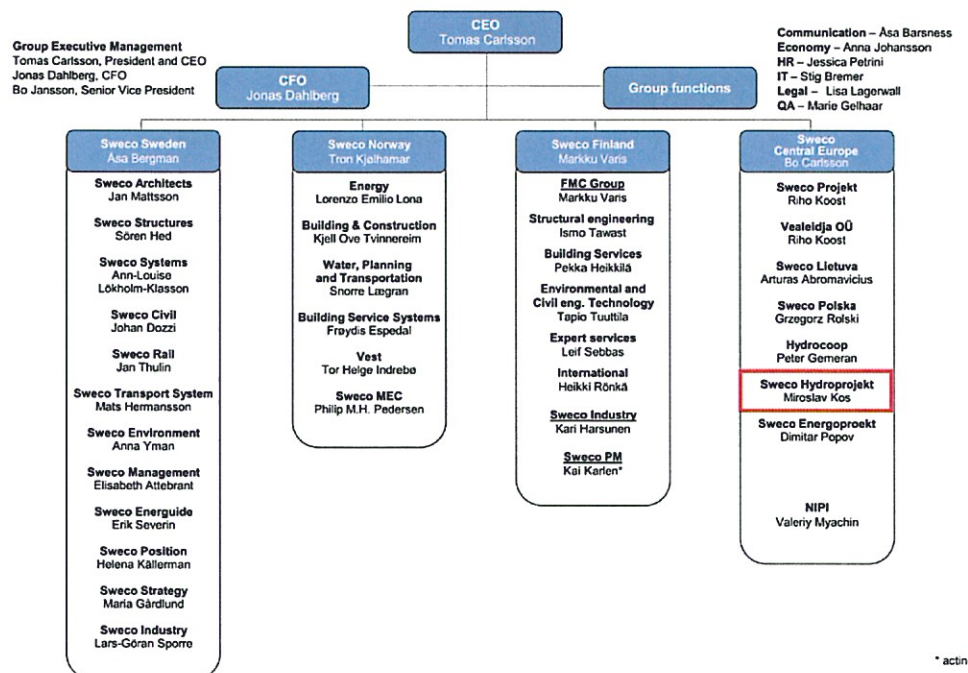
ing. Miroslav Kos, CSc. MBA  
předseda představenstva

# Organizační schéma Sweco Hydroprojekt a.s. a skupiny SWECO

## Organizační struktura Sweco Hydroprojekt a.s. (k 1.1.2014)

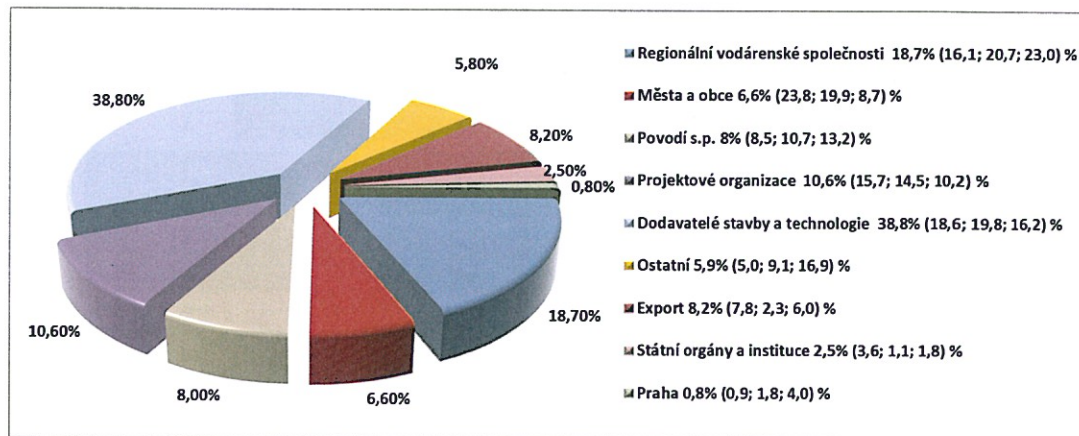


## Organizační struktura skupiny SWECO

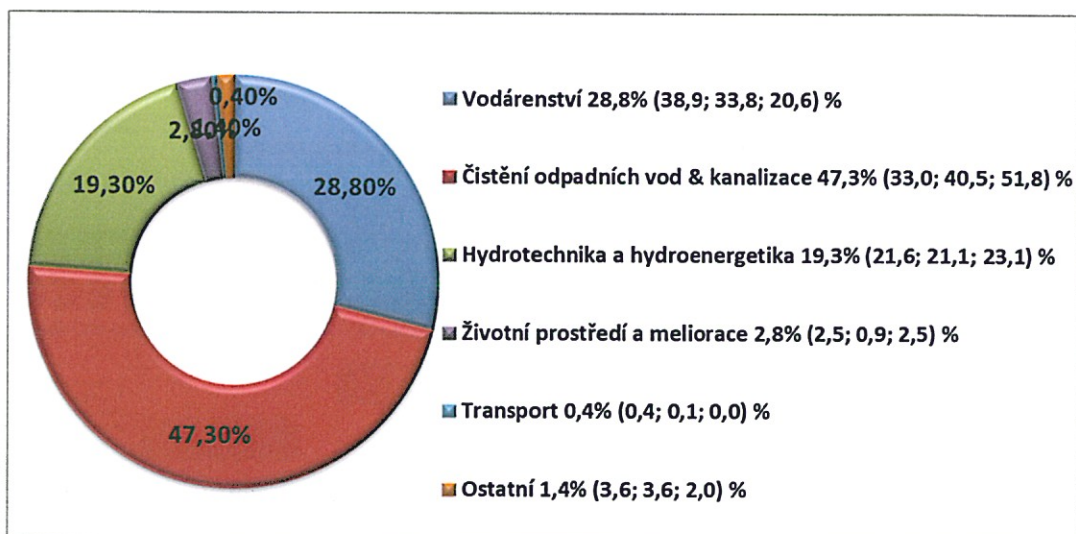


## Přehled výsledků roku 2014

### Struktura zákazníků

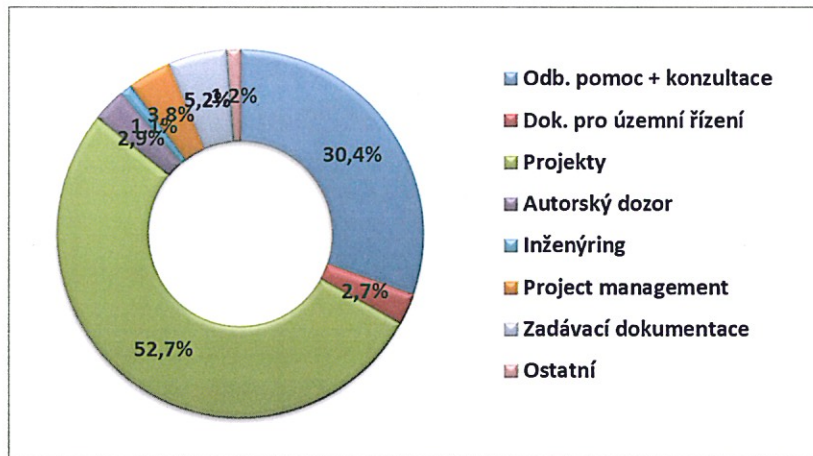


### Oblast činnosti

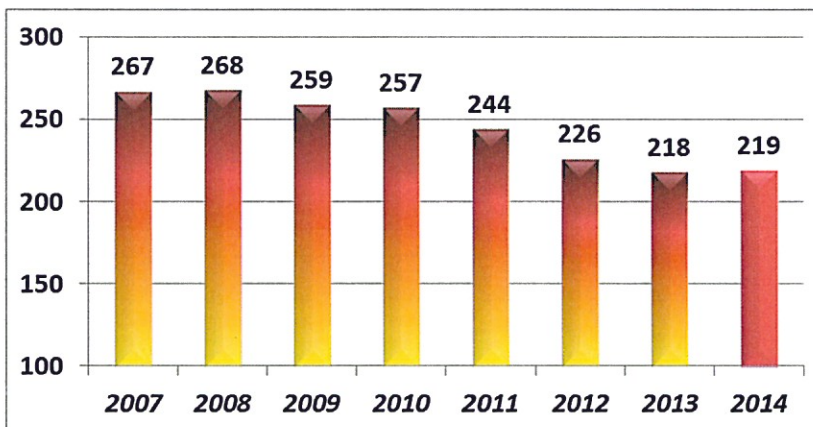


Pozn.: v závorce údaje za rok 2013, 2012 a 2011

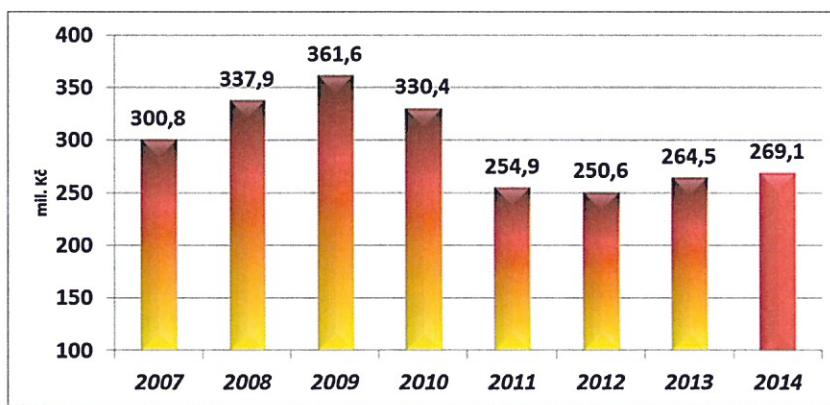
### Druhy poskytovaných služeb



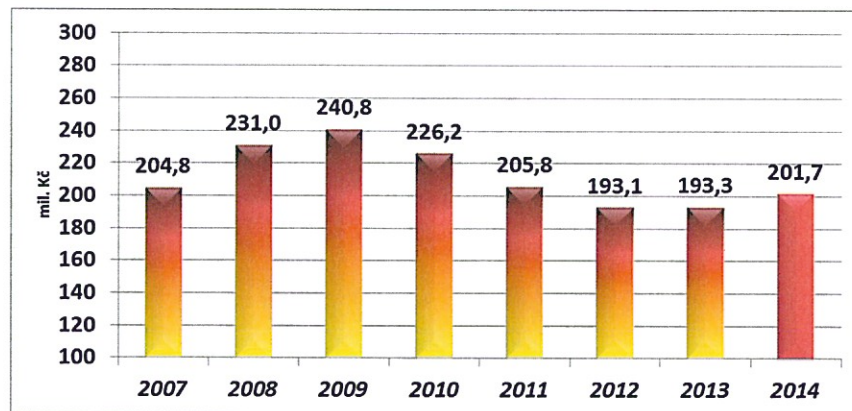
### Počet zaměstnanců



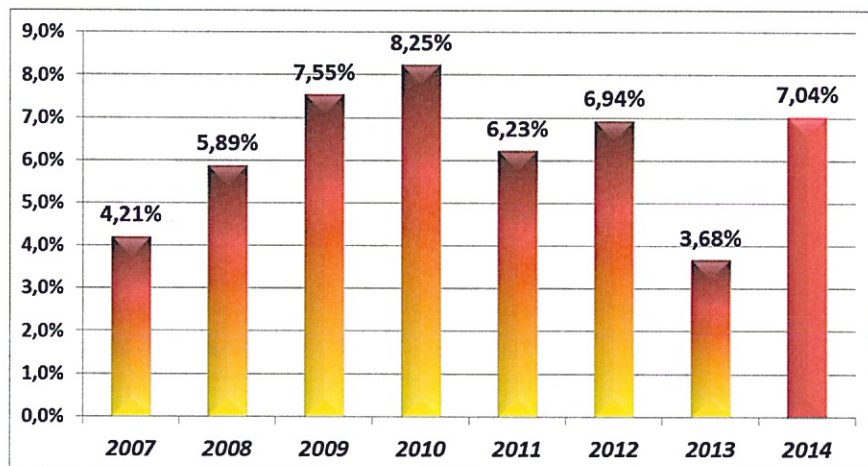
### Provozní výnosy (mil. Kč)



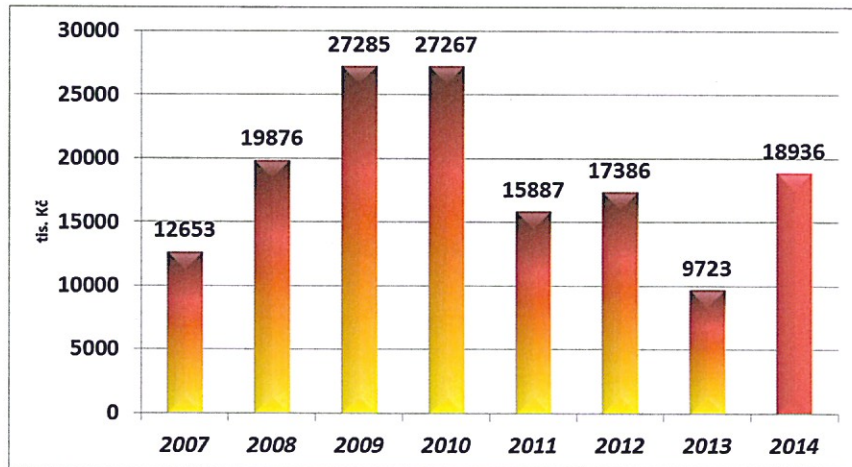
### Výnosy (vlastní) v hlavní činnosti (mil. Kč)



### Rentabilita provozních výnosů (%) (Operating Margin)



### Provozní zisk (tis.Kč)



## Podnikání v roce 2014

### Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti společnosti v roce 2014 a stavu jejího majetku

Podnikatelské prostředí bylo v roce 2014 nastaveno politickou situací po místních volbách a pokračující finanční a hospodářskou krizí v EU. Jinak z pohledu ekonomiky Česká republika zažila poměrně fádní rok – hospodářství se neslo na vlně mírného oživení, lidí bez práce ubývalo, inflace se držela při zemi a nová vláda svoje zásadní reformy teprve připravovala. Ve světové ekonomice se toho odehrálo opravdu hodně, nastoupily sankce, které na sebe uvalily západní státy a Rusko kvůli ukrajinské krizi. K sankcím se přidaly klesající ceny ropy a rekordní propad rublu.

Hrubý domácí produkt vzrostl o 2,3%, ČNB se rozhodla udržovat korunu na hodnotách přes 27 Kč/€ a nezaměstnanost postupně během roku klesala, byť ke konci znova vzrostla na 7,5%. Průmysl rostl velmi pomalu, stavební výroba postupně ve druhém pololetí začala růst, meziročně tak vzrostla o 2,3%. Růst sektoru stavebnictví byl tažen inženýrským stavitelstvím, které zaznamenalo meziroční zvýšení produkce o 7,5%, produkce pozemního stavitelství zůstala na stejném úrovni roku 2013. Růst vycházel zejména ze zvýšeného počtu zakázek od státu.

Hodnota zakázek, na které byla vyhlášena výběrová řízení v roce 2014, byla 133,8 mld. Kč. Z toho do konce roku byly zadány zakázky v hodnotě 60,3 mld. Kč (tedy 45 % z vyhlášených výběrových řízení). Skutečná zadaná hodnota činila jenom 51,6 mld. Kč, protože zadaná hodnota byla o cca 15 % nižší, než při oznámení. Tyto prostředky veřejní investoři oproti svému připravenému rozpočtu ušetřili. Z celkového objemu oznamených zakázek byly později zrušeny zakázky za 14 mld. Kč (tedy cca 10 % z oznamených). V procesu výběrových řízení z minulého roku tedy stále ještě zbývají zakázky v hodnotě 59,5 mld. Kč (tedy 45 %). Pokud se podaří tato výběrová řízení urychleně a úspěšně dokončit, významně by tento objem podpořil další růst českého stavebnictví.

V průběhu roku se nedařilo významně rozeběhnout dočerpání dotací z evropských fondů, velký pokrok v čerpání však zaznamenal program OPŽP.

### Provozní záležitosti

Strategie společnosti Sweco Hydropunkt pro rok 2014 byla podobná roku 2013. V roce 2014 byla základem strategie stabilizace chodu společnosti před očekávaným oživením trhu. Proto jsme již neupravovali stav pracovníků, naopak se stávajícím stavem se snažili zajistit vysokou produktivitu a udržet výše jejich průměrné mzdy. Dalším cílem bylo udržet kvalitu produkce. Kombinaci této opatření a modernizací HW a SW jsme dosáhli zvýšení ziskovosti, a to i přes negativní vývoj cen na trhu. Tato strategie je přípravou na očekávané oživení trhu v nejbližším období a bude nutno mít k dispozici dostatečný počet pracovníků. Pochopitelně jsme se snažili o rozumnou výši nákladů společnosti související s vlastním provozem, ale opatření se podle přijatých pravidel týkala i tvorby mzdrových prostředků. Zredukovali jsme nájemní prostory v Brně a Ostravě, ke konci roku pak i v Českých Budějovicích. Pokračovali jsme v investiční politice preferující zkvalitnění provozu, takže investice opět dosáhly cca 1,5% z výnosů v hlavní činnosti a představovaly investování všech odpisů. V tomto trendu chceme pokračovat i v roce 2015. Základním



ukazatelem pro hodnocení výkonu zůstalo obdobně jako v celé skupině SWECO „rentabilita provozního zisku“.

### Popis trhu

Pokud se podíváme na vývoj v oblasti veřejných projektových zakázek v roce 2014, výsledky ukazují, že došlo k nárůstu počtu zahájených výběrových řízení na projektové zakázky o 27,6 %. Celková předpokládaná hodnota těchto zakázek činila 3,5 mld. Kč a byl zaznamenán její meziroční růst o 92,2 %. Současně ale také došlo k poklesu zadaných projektových zakázek – z pohledu jejich počtu o 24,3 %. Hodnota zakázek zadaných v roce 2014 činila 1,8 mld. Kč a meziročně klesla o 22,4 %. Výrazný nárůst objemu zahájených výběrových řízení tedy dává dobrý základ pro růst objemu prací od veřejného sektoru v roce 2015, ale záležet bude především na tom, jestli se podaří tato zahájená výběrová řízení včas a efektivně zpracovat a zakázky firmám zadat (ze zakázek vyhlášených v roce 2014 byly zatím zadány zakázky v hodnotě pouze 0,8 mld. Kč, tj. jen 23 % z objemu všech vyhlášených).

Trh konzultačně projektových prací se tak dál mírně propadl, odhad činí meziročně 5%. Nadále se nesmyslně uplatňoval zákon o veřejných zakázkách, kde jediným kritériem se stala nejnižší cena. Zvýšil se konkurenční a cenový boj i v oblasti vodního hospodářství.

V roce 2014 pokračovala příprava projektové dokumentace pro rekonstrukci pražské ÚČOV, pro Sdružení ÚČOV Praha (členové sdružení jsou společnosti SMP CZ, a.s. – vedoucí sdružení, HOCHTIEF CZ, a.s., DEGREMONT S.A., WTE Wassertechnik GmbH), avšak za značných potíží s projednáním dokumentace pro stavební povolení. Proces stavebního řízení byl přerušen, byli jsme nuceni dokumentaci podpořit dalšími vyvolanými studiemi a projekty a prakticky dokumentaci plně aktualizovat. Ke konci roku bylo stavební řízení obnoveno. Paralelně se zpracovává dokumentace pro provedení stavby. Jedná se o nesmírně náročný a komplikovaný projekt, zpracovávaný ve formě 3D.

Dařilo se nám předkládat prakticky na každou obchodní příležitost nabídky, které byly postupně z části akceptovány. Celkem bylo předloženo 547 nabídek, úspěšných bylo 37%.

Z hlediska charakteru dokumentace se jednalo především o realizační dokumentace, ale i některé studijní práce a zahraniční projekty, které pak v úhrnu významně přispely k výsledku roku a jsou základem pro rok 2015. Mimo dokumentace pro ÚČOV jsme předali dokumentace rekonstrukce ÚV Plzeň, Plav, Chřibská, Bedřichov, Mostiště, Káraný, celou řadu kanalizací v různých městech, ČOV Havířov, Benešov, generely odvodnění měst Benešov, dílčích částí Prahy, Ostravy, Plány dílčích povodí Vltavy, Berounky, studie Voda v krajině pro VUV TGM.

Realizovali jsme řadu projektových prací do zahraničí v rámci české zahraniční pomoci, či projekty pro EBRD. Na Slovensku pak např. projektovou dokumentaci pro Intenzifikaci ČOV v Trenčianskom regionu. Významně se účastníme projektů v Kyrgyzstánu. Zpracovali jsme také část dokumentace kalového hospodářství ČOV Henriksdal (Stockholm) pro mateřskou firmu.

Veřejní zadavatelé zůstali našimi klíčovými zákazníky (města a obce a jimi vlastněné organizace), proto většinu projektových prací získáváme prostřednictvím veřejných výběrových řízení. Podíl odevzdávané dokumentace pro provozní a vlastnické společnosti vodovodů a kanalizací činí 18,7 % (vzrůst z 16,1%). Práce pro stavební dodavatele v souvislosti s realizací projektů prudce vzrostly na rekordní úroveň 38,8%, což souvisí s dokončováním projektů EU a pražskou čistírnou. Ve struktuře odběratelů práce pro



města a obce činí jen 6,6% (pokles z 23,8%), což dokumentuje, jak slabá byla aktivita veřejného sektoru v přípravě nových staveb. Podíl prací pro projektové, inženýrské a konzultační společnosti činí 10,8% (pokles z 15,7%, snažíme se co nejvíce dělat vlastními kapacitami). Podíl exportu z celkového objemu realizovaných zakázek mírně vzrostl na 8,2%.

### Hospodářské výsledky a zisk

Naše celkové výnosy dosáhly hodnoty cca 269,1 mil.Kč, výnosy v hlavní činnosti se meziročně mírně zvýšily, a to na 201,7 mil.Kč. Provozní zisk byl vytvořen ve výši 18,94 mil. Kč. Poměr provozního zisku k provozním výnosům (OM) dosáhl hodnoty 7,04%.

Tvorba mzdových prostředků odpovídala dosaženým výnosům v jednotlivých výrobních útvarech, proto rozdíly mezi plnícími a neplnícími útvary byly poměrně velké. Snížení se realizovalo především poklesem pohyblivé části mezd u neplnících útvarů. Mírně se snížil objem subdodávek, opět jsme se snažili maximum získaných prací realizovat vlastními pracovníky.

Na dobrém výsledku roku 2014 se významně podílely především divize v ústředí Praha, naopak se nedářilo OZ Brno a OZ České Budějovice. Pracovali jsme se stejným počtem výrobních i nevýrobních pracovníků, celkový počet se stabilizoval na hodnotě 219.

### Obchodní aktivity

Struktura odevzdávaných prací v roce 2014 představuje: konzultační služby a studie 30,4% (nárůst z 27% v roce 2013), dokumentace pro územní řízení 2,7% (prakticky stejně jako loni - 1,8%), projektové práce typu dokumentace pro stavební povolení a prováděcí dokumentace 52,7% (významný meziroční nárůst z 39,9%), zadávací (tendrové) dokumentace 5,2% (významný meziroční pokles z 19%), inženýrská činnost celkově cca 4,9% (pokles z 9 %). Hodnocení situace jednotlivých oborů činnosti ukazuje, že opět vzrostl podíl prací v oboru čistírenství a stokování, které tvořily podíl ve výši 47,3% (loni 33% z celkového objemu prací), mírně poklesly projektové práce z oboru vodárenství na 28,8% (loni 38,9%). Stabilní zůstala oblast hydrotechniky a hydroenergetiky, a to na 19,3% (loni 21,6%). V nabídkové činnosti jsme podali 547 nabídek, 23 soutěží bylo zrušeno. Úspěšnost podaných nabídek byla prakticky stejná v Praze, Ostravě a Č.Budějovicích (38,3; 36,8; 36,4%), nejnižší pak v Brně (30%), v průměru pak 37,2% z vyhodnocených soutěží (57 soutěží bylo na konci roku nevyhodnoceno).

Zvýšili jsme podíl zahraničních projektů na 8,2% celkových výnosů (loni 6,2%).

### Investice

V roce 2014 jsme investovali 3,1 mil. Kč, převážně do zkvalitnění technického a softwarového vybavení. Část investic do HW souvisela s migrací do IT Sweco, část s vybavením pro projekt NVL Praha. Část investic má charakter výzkumu a vývoje, neboť naše aktivity zaměřeny na inovace pracovních postupů především v oblasti 3D projektování a hledání nových cest výrobní linky dokumentace i s ohledem na limity nových softwarových nástrojů a s cílem koordinace výkresů, odstranění kolizí a snížení pracnosti.



## Personální a sociální politika

Společnost měla průměrný přepočtený stav zaměstnanců 219. Vysokoškolské vzdělání má cca 65%, středoškolské 30%. Zaměstnanci ústředí Praha a odštěpných závodů se účastnili externích odborných vzdělávacích akcí. Zvyšování odborné kvalifikace zaměstnanců bylo v roce 2014 zajišťováno zejména prostřednictvím individuálních vzdělávacích seminářů. Zaměstnancům byla poskytnuta možnost široké účasti na seminářích a konferencích, pokračovalo jazykové vzdělávání zajišťované externími lektory. Nemocnost v roce 2014 (1,9% z použitelné pracovní doby) byla významně nižší než v minulém roce a stále odpovídá nízké nemocnosti ve společnosti. Vybraní pracovníci se účastnili různých modulů v rámci smlouvy o podpoře služeb od mateřské společnosti, především zaměřených na přípravu mladých vedoucích zaměstnanců. Bezpečnost a ochrana zdraví zaměstnanců při práci byly zajišťovány v souladu s platnými předpisy na tomto úseku. Lékařským prohlídkám (preventivní - 35, vstupní - 19, výstupní - 2, zdravotní průkazy - 23, očkování (chřipka, žloutenka) - 44) se u smluvního partnera v rámci pracovně lékařských služeb se podrobilo 123 zaměstnanců.

## Ochrana životního prostředí a pracovně právní vztahy

Společnost každoročně vyhodnocuje svoji uhlíkovou stopu (produkce t CO<sub>2</sub>/rok) a vydává k ní informační zprávu Carbon Footprint Report. Opatření na snížení uhlíkové stopy byla zaměřena o omezení cestovních nákladů, spotřebu elektrické energie a spotřebu papíru. V oblasti pracovněprávních vztahů jsme zvýšili úroveň informování před uzavřením pracovní smlouvy s cílem seznámit fyzickou osobu s právy a povinnostmi, které by pro ni z pracovní smlouvy vyplynuly, s pracovními podmínkami a podmínkami odměnování, za nichž má práci konat, a povinnostmi, které vyplývají ze zvláštních právních předpisů vztahujících se k práci, která má být předmětem pracovního poměru. Společnost má implementován integrovaný systém managementu kvality, environmentu a BOZP. Současně je implementován CIVOP System® jako komplexní systém zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany založený na souladu s právními a ostatními předpisy platnými v České republice. Společnost je certifikována podle normy ČSN EN ISO 9001:2009, podle normy ČSN EN ISO 14001:2005 a normy ČSN OHSAS 18001:2008.

## Práce představenstva

Představenstvo zasedalo pravidelně každý týden a soustředilo se na koncepční řízení společnosti, ekonomiku hospodaření, smluvní agendu, řízení vztahů se Sweco a na dlouhodobá protikrizová a prorůstová opatření. Nadále byly hledány možnosti spolupráce ve skupině Sweco, byl řešen přenos úkolů na management společnosti a do každodenní práce. Představenstvo se účastnilo pravidelného jednání se zástupci jediného akcionáře, generální ředitel a finanční ředitelka pak tzn. Management Meetingů společně se Sweco Energoprojekt Bulgaria. Věnovalo se důkladné přípravě na každé jednání dozorčí rady, intenzivně uplatňovanému controllingu a reportingu. Plně zajistilo rekodifikaci v dokumentech společnosti.

Dále se rozšířilo využití videokonferencí především pro kontakt s mateřskou společností. Generální ředitel se zúčastnil setkání Sweco Business Forum 2014. V dubnu 2014 byly členové představenstva znovuzvoleni na další období a byly změněny Stanovy společnosti jako důsledek rekodifikace práva v ČR. Pokračujeme v hodnocení naší uhlíkové stopy, hledáme nové příležitosti pro její snížení, byť možnosti se postupně vyčerpávají.

S ohledem na význam a negativní vývoj na zakázce NVL Praha byla na konci roku 2014 zřízena nová divize ÚČOV (150), jako dočasný útvar vzniklý vyčleněním pracovníků z divizí 151 a 171.

## Souhrnné hodnocení

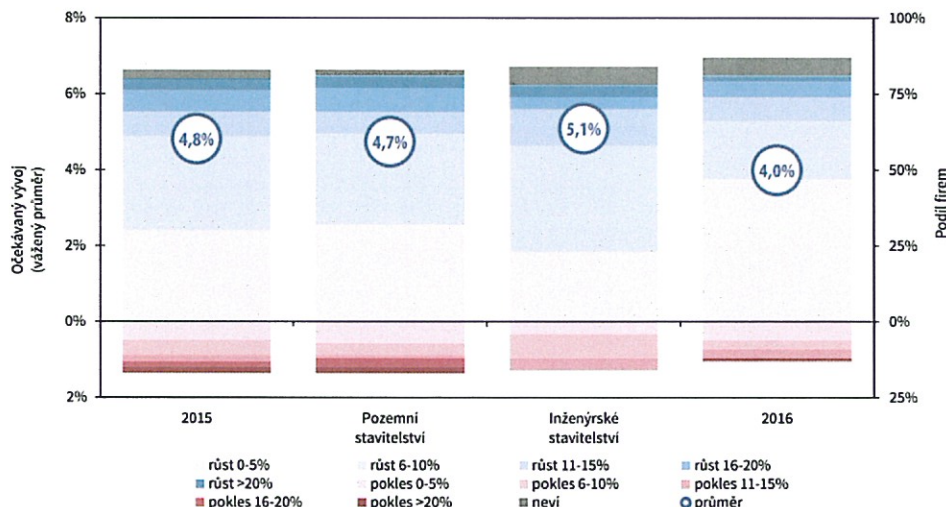
Pokračují propad investičních aktivit veřejného sektoru a následně celého českého stavebnictví a souvisejících projektově-inženýrských služeb v důsledku pokračující finanční a hospodářské krize v roce 2014 měl dopady na fungování naší společnosti. Recese nás neopustila, ale první pozitivní náznaky se objevily ke konci roku 2014. Trvalé obnovení dynamiky růstu celé české ekonomiky se posunulo do následujícího roku. Proto na rok 2015 byl připraven obdobně konstruovaný plán počítající s velmi mírným oživením trhu.

Společnost má své pevné postavení na trhu projektových prací, má stabilizovanou a zdravou ekonomiku. Chceme se soustředit na poskytování služeb v souladu s principy udržitelnosti a svým klientům nabízet kvalitní projektové a inženýrské služby. Chceme mít současně jednoduché a organizačně nekomplikované interní řízení a organizační principy. Naším cílem je dosahovat zisk společnosti, založený na mixu ziskových i neziskových zakázek. Případná dílčí neziskovost je přípustná jen jako investice do dalšího výhledu každé zakázky. Základní cíle roku 2014 přijaté akcionářem a obsažené v minulé výroční zprávě byly splněny.

## Předpokládaný vývoj a základní cíle v roce 2015

Očekávání trhu prací oblasti stavebnictví jsou pravidelně hodnoceny společností The Central and Eastern European Construction (CEEC) Research, s.r.o. CEEC Research zpracovává studie a analýzy, které jsou založeny výhradně na údajích získaných z pravidelných strukturovaných interview s klíčovými představiteli vybraných největších, středních i malých stavebních a projektových společností.

Z hodnocení na počátku roku 2015 vychází názor na perspektivu trhu projektových prací vyjádřený následujícím grafem:



Zdroj

CEEC Research: Kvartální analýza českého stavebnictví Q1/2015., Březen 2015

Očekává se, že ve všech segmentech trhu projektových prací dojde k růstu poptávky.

Bohužel zahájení čerpání pro nás nejdůležitějšího nového Operačního programu životní prostředí není již reálné od počátku roku 2015, spíše k jeho konci. Předpokládáme, že se rozeběhne schválený program protipovodňové ochrany (PPO III) zabezpečovaný MZe ČR, který by se v roce 2015 měl soustředit na přípravu projektů. Věříme, že hl. město Praha vydá stavební povolení pro rekonstrukci ÚČOV (NVL) a projekt se překlopí do fáze realizace. Věříme, že úspěšně dokončíme projekt Strategie protipovodňové ochrany (VUV TGM), který zabezpečujeme jako leader sdružení.

Hlavní cíle společnosti Sweco Hydropunkt a.s. v roce 2015:

- Aktivně pracovat s našimi zákazníky na každodenní bázi (Customer Focus)
- Stabilizovat výnosy a naplnit plánovanou výši, resp. meziročně růst o 5%
- Dále optimalizovat strukturu zaměstnanců vzhledem ke změně poptávky
- Zvýšit profitabilitu našich služeb, tj. poměr provozního zisku k provozním výnosům na minimálně 8%
- Průběžně vyhodnocovat vývoj trhu v roce 2015 a pružně reagovat na jeho vývoj
- Pokračovat ve využívání technologií 3D a BIM
- Včas zpracovat dokumentaci pro provádění stavby NVL pro Sdružení, a to i přes komplikace se stavebně povolovacím procesem a kompenzačními opatření
- Zahrnout technologie energetického využití kailů do projektů, navázat spolupráci s dodavateli technologií pyrolyzy a zplyňování kailů
- Rozšířit zahraniční aktivity v sousedních a rozvojových zemích
- Rozšířit spolupráci v rámci skupiny Sweco – program CBS- Cross Border Sale
- Pokračovat v investičním programu do vybavení společnosti
- Zajistit realizaci závěrů Sweco Business Forum 2015
- Plnit cíle politiky managementu jakosti, environmentu a BOZP pro rok 2015

Jaký je výhled? Zdá se, že by po letech stagnace a recese v oboru by mohl nastat velice mírný růst českého stavebnictví a oboru projektově inženýrských prací.



## Přílohy

---

### Přílohy:

- Zpráva nezávislého auditora
- Účetní závěrka za rok 2014 vč. zprávy auditora
- Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami





## **Zpráva nezávislého auditora**

### **akcionářům společnosti Sweco Hydroprojekt a.s.**

Ověřili jsme účetní závěrku společnosti Sweco Hydroprojekt a.s., identifikační číslo 26475081, se sídlem (dále „Společnost“) za rok 2014 uvedenou ve výroční zprávě v Příloze, ke které jsme dne 16. února 2015 vydali výrok uvedený.

Ověřili jsme soulad ostatních informací obsažených ve výroční zprávě Společnosti za rok 2014 s účetní závěrkou, která je obsažena v této výroční zprávě. Za správnost výroční zprávy odpovídá statutární orgán Společnosti. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

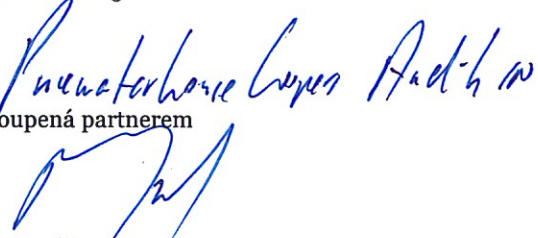
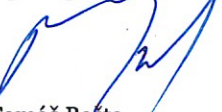
#### **Úloha auditora**

Ověření jsme provedli v souladu s Mezinárodními standardy auditu a související aplikační doložkou Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni naplánovat a provést ověření tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že ostatní informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření našeho výroku.

#### **Výrok**

Podle našeho názoru jsou ostatní informace uvedené ve výroční zprávě Společnosti za rok 2014 ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

24. března 2015

  
zastoupená partnerem  


Ing. Tomáš Bašta  
statutární auditor, oprávnění č. 1966

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4, Česká republika  
T: +420 251 151 111, F: +420 252 156 111, [www.pwc.com/cz](http://www.pwc.com/cz)

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., se sídlem Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4, IČ: 40765521, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 3637 a v seznamu auditorských společností u Komory auditorů České republiky pod oprávněním číslo 021.

## *Zpráva nezávislého auditora*

### **akcionáři společnosti Sweco Hydropunkt a.s.**

Ověřili jsme přiloženou účetní závěrku společnosti Sweco Hydropunkt a.s., identifikační číslo 26475081, se sídlem Táborská 31, Praha 4 (dále „Společnost“), tj. rozvalu k 31. prosinci 2014, výkaz zisku a ztráty a přehled o změnách vlastního kapitálu za rok 2014 a přílohu, včetně popisu podstatných účetních pravidel a dalších vysvětlujících informací (dále „účetní závěrka“).

#### *Odpovědnost statutárního orgánu Společnosti za účetní závěrku*

Statutární orgán Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takové vnitřní kontroly, které považuje za nezbytné pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

#### *Úloha auditora*

Naši úlohou je vydat na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech platným v České republice, Mezinárodními standardy auditu a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické požadavky a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a informacích uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně posouzení rizika významné nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor zohledňuje vnitřní kontroly Společnosti relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnut vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol Společnosti. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitych účetních pravidel, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Jsme přesvědčeni, že získané důkazní informace poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

#### *Výrok*

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice Společnosti k 31. prosinci 2014 a jejího hospodaření za rok 2014 v souladu s českými účetními předpisy.

16. února 2015

  
zastoupená partnerem

Ing. Tomáš Bašta  
statutární auditor, oprávnění č. 1966

## R O Z V A H A

v plném rozsahu

31.12.2014

Uspořádání a označení  
dle vyhlášky č. 500/2002 Sb.Účetní jednotka doručí  
účetní závěrku současně  
s doručením daňového přiznání  
za danь z příjmu1x příslušnému finančnímu  
úřadu

(v celých tisících Kč)

Rok	Měsíc	IČO
2014	12	26475081

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

Sweco Hydroprojekt a.s.

Sídlo nebo bydiště účetní jednotky  
a místo podnikání liší-li se od bydiště

Táborská 31

140 16 Praha 4

označ. a	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč. období Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 31 + 63) = ř. 67	01	259 922	-56 427	203 495	207 117
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	03	56 845	-48 011	8 834	8 969
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 až 12)	04	21 482	-19 706	1 776	1 742
	3. Software	07	21 482	-19 706	1 776	1 742
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 14 až 22)	13	35 332	-28 305	7 027	7 196
B. II.	1. Pozemky	14	15		15	15
	2. Stavby	15	4 943	-4 094	849	1 177
	3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	16	42 953	-36 033	6 920	7 647
	6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	19	721		721	721
	9. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	22	-13 300	11 822	-1 478	-2 364
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	23	31	0	31	31
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	26	31		31	31
C.	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	31	196 945	-8 416	188 529	192 720
C. I.	Zásoby (ř. 33 až 38)	32	49 528	-2 090	47 438	42 079
C. I.	1. Materiál	33	1 143		1 143	1 232
	2. Nedokončená výroba a polotovary	34	48 385	-2 090	46 295	40 847
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	39	9 161	0	9 161	8 995
C. II.	1. Pohledávky z obchodních vztahů	40	4 746		4 746	6 216
	5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	44	147		147	147
	7. Jiné pohledávky	46	130		130	246
	8. Odložená daňová pohledávka	47	4 138		4 138	2 386
C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	48	65 723	-6 326	59 397	89 937
C. III.	1. Pohledávky z obchodních vztahů	49	62 751	-6 326	56 425	85 722
	6. Stát - daňové pohledávky	54	390		390	1 651
	7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	55	2 436		2 436	2 418
	8. Dohadné účty aktivní	56	119		119	44
	9. Jiné pohledávky	57	27		27	102
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	58	72 533	0	72 533	51 709
C. IV.	1. Peníze	59	508		508	391
	2. Účty v bankách	60	72 025		72 025	51 318
D. I.	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	63	6 132	0	6 132	5 428
D. I.	1. Náklady příštích období	64	6 132		6 132	5 428

Označ. a	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 88 + 121) = ř. 01	67	203 495	207 117
A.	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 80 + 83 + 87)	68	142 924	132 408
A. I.	Základní kapitál (ř. 70 až 79)	69	42 953	42 953
A. I. 1.	Základní kapitál	70	42 953	42 953
A. II.	Kapitálové fondy (ř. 74 až 77)	73	6 956	6 955
2.	Ostatní kapitálové fondy	75	6 953	6 953
3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	76	3	2
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 81 + 82)	80	8 591	8 591
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	81	8 591	8 591
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 84 + 86)	83	68 909	64 366
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	84	68 909	64 366
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) [ř. 01 - (69 + 73 + 80 + 83 + 88 + 121) = ř. 60]	87	15 515	9 543
B.	Cizí zdroje (ř. 89 + 94 + 105 + 117)	88	60 571	74 709
B. I.	Rezervy (ř. 90 až 93)	89	622	1 504
4.	Ostatní rezervy	93	622	1 504
B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 95 až 104)	94	890	915
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	95	890	915
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 106 až 116)	105	59 059	72 290
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	106	16 819	28 204
5.	Závazky k zaměstnancům	110	7 445	7 517
6.	Závazky za sociálního zabezpečení zdravotního pojištění	111	4 237	4 344
7.	Stát - daňové závazky a dotace	112	10 094	8 808
8.	Krátkodobé přijaté zálohy	113	419	121
10.	Dohadné účty pasivní	115	20 045	23 141
11.	Jiné závazky	116	0	155

Sestaveno dne:  16.2.2015	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou  <i>Mochusta</i>
Právní forma účetní jednotky  akciová společnost	Předmět podnikání  inženýrská činnost v investiční výstavbě, projektová činnost ve výstavbě, provádění staveb jejich změn a ostraňování
	Pozn:

Uspořádání a označení  
dle vyhlášky č. 500/2002 Sb.

Účetní jednotka doručí  
účetní závěrku současně  
s doručením daňového přiznání  
za daň z příjmů

1 x příslušnému finančnímu  
úřadu

## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

v plném rozsahu

31.12.2014

(v celých tisících Kč)

Rok	Měsíc	IČO
2014	12	26475081

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

Sweco Hydropunkt a.s.

Šídlo nebo bydliště účetní jednotky  
a místo podnikání když se od bydliště

Táborská 31

140 16 Praha 4

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
II.	Výkony (ř. 05 + 06 + 07)	04	268 846	263 877
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	261 308	243 251
2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	06	7 538	20 526
3.	Aktivace	07		100
B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	08	96 587	115 703
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	09	4 016	4 526
2.	Služby	10	92 571	111 177
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 08)	11	172 259	148 174
C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	12	144 433	132 534
C.1.	Mzdové náklady	13	105 725	96 870
2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14	6	5
3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	35 354	32 474
4.	Sociální náklady	16	3 348	3 185
D.	Daně a poplatky	17	255	360
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	3 259	3 438
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 20 + 21)	19	12	368
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	10	367
2.	Tržby z prodeje materiálu	21	2	1
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	22	9	148
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	23	0	148
2.	Prodaný materiál	24	9	0
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	25	2 879	157
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	238	269
H.	Ostatní provozní náklady	27	2 738	2 451
*	Provozní výsledek hospodaření [ř. 11 - 12 - 17 - 18 + 19 - 22 - (-25) + 26 - 27 + (-28) - (-29)]	30	18 936	9 723
X.	Výnosové úroky	42	152	171
XI.	Ostatní finanční výnosy	44	414	1 040
O.	Ostatní finanční náklady	45	680	779
*	Finanční výsledek hospodaření [ř. 31- 32+33+37-38+39-40+(-41)+42-43+44-45+(-46)-(-47)]	48	-114	432
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost (ř. 50 + 51)	49	3 307	612
Q. 1.	-splatná	50	5 059	908
2.	-odložená	51	-1 752	-296
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (ř. 30 + 48 - 49)	52	15 515	9 543
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 52 + 58 - 59)	60	15 515	9 543
****	Výsledek hospodaření před zdaněním	61	18 822	10 155

Sestaveno dne:

16.2.2015

Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky  
nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou

*Moskova*

*U*

Právní forma účetní jednotky akciová společnost	Předmět podnikání inženýrská činnost v investiční výstavbě, projektová činnost ve výstavbě, provádění staveb jejich změn a ostraňování	Pozn:
--	---	-------

## PŘÍLOHA ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

31. prosince 2014

### **Sweco Hydroprojekt a.s.**

Praha 4, Táborská 31  
IČO: 26475081  
DIČ: CZ26475081

Datum sestavení účetní závěrky:  
**16. února 2015**



---

Ing. Marika Mocková  
členka představenstva  
společnosti Sweco Hydroprojekt a.s.



---

Ing. Miroslav Kos, CSc., MBA  
předseda představenstva  
společnosti Sweco Hydroprojekt a.s.

## **1. OBECNÉ ÚDAJE**

### **1.1 Založení a charakteristika společnosti**

Společnost Sweco Hydroprojekt a.s. (Společnost) vznikla dne 31. 8. 2001, a to jako jedna ze tří nástupnických společností společnosti HYDROPROJEKT a.s.

Právní forma: Akciová společnost. Identifikační číslo: 264 75 081.

Společnost má základní kapitál v celkové nominální hodnotě 42 953 330 Kč. Kmenové akcie Společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. o celkové nominální hodnotě 42 953 330 Kč mají formu 10 kusů kmenových listinných akcií na jméno jediného akcionáře, každá v hodnotě 4 295 333 Kč.

Akcionář / Společník	Podíl na základním kapitálu
SWECO Central Europe AB	100,00 %

#### **1.1.1 Předmět podnikání Společnosti**

- inženýrská činnost v investiční výstavbě
- projektová činnost ve výstavbě
- provádění staveb, jejich změn a odstraňování
- poskytování software a poradenství v oblasti hardware a software
- činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců
- posuzování vlivů na životní prostředí
- základní chemický rozbor (voda)
- mikrobiologický rozbor (voda)
- stanovení nerozpustných látek ve vodě
- zpracování dat, služby databank, správa sítí
- zprostředkování služeb v oblasti hardware a software
- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
- výkon zeměměřičských činností
- projektování elektrických zařízení
- plánografické a kresličské práce
- realitní činnost
- činnost účetních poradců, vedení účetnictví
- geologické práce v oblasti inženýrské geologie a hydrologie
- činnost technických poradců v oblasti stavebnictví a architektury, zemědělství a lesnictví, vodního hospodářství, životního prostředí a odpadového hospodářství
- pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti
- služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy.
- reklamní činnost a marketing
- pořádání kulturních produkcí, zábav a provozování zařízení sloužících zábavě

#### **1.2 Změny ve statutárních orgánech společnosti**

Rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti Valné hromady ze dne 15.4.2014 byli zvoleni za člena Dozorčí rady společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. paní Ingrid Elisabeth Palm Schuster a paní Eva-Lotta Nilsson.

#### **1.3 Organizační struktura Společnosti**

Z hlediska hospodářského a územního se Společnost člení do základních organizačních jednotek (odštěpných závodů), jimiž jsou:

- ústředí Praha
- odštěpný závod Brno
- odštěpný závod Ostrava
- odštěpný závod České Budějovice

Ústředí Praha mimo své běžné činnosti základní organizační jednotky současně plní funkci organizačně nevyčleněného ředitelství Společnosti. Ředitelství Společnosti je technickým a administrativně správním

orgánem Společnosti pro organizování, řízení a kontrolu činností společnosti jako celku a pro řízení a koordinaci činností všech základních organizačních jednotek.

Odštěpné závody jsou dislokované základní organizační jednotky Společnosti vybavené vlastním řídícím aparátem a středisky. Plní úkoly Společnosti způsobem a v rozsahu, který je podrobněji stanoven vnitřními předpisy a rozhodnutími vydanými generálním ředitelem a odbornými řediteli Společnosti. Řídí je ředitel odštěpných závodů.

Společnost Sweco Hydroprojekt a.s. je zahrnuta do konsolidačního celku SWECO Group.

#### 1.4 Představenstvo a dozorčí rada k 31. 12. 2014

	Funkce	Jméno
Představenstvo	Předseda	Ing. Miroslav Kos, CSc., MBA
	Místopředseda	Ing. Vladimír Mikule
	Člen	Ing. Marika Mocková
Dozorčí rada	Předseda	Anders Bo Carlsson
	Člen	Ingrid Elisabeth Palm Schuster
	Člen	Eva Lotta Nilsson

## 2. ÚČETNÍ METODY A OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY

Účetnictví Společnosti je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění, vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu opatrnosti, používání historických (pořizovacích) cen, nezávislost účetních období, stálost metod, zákaz kompenzace, a to za předpokladu nepřetržitosti činnosti Společnosti.

### 2.1 Způsoby ocenění a odpisování majetku

#### 2.1.1 Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek je prvořádně vykázán v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související.

Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek je odpisován metodou rovnoměrných odpisů na základě jeho předpokládané doby životnosti. Společnost uplatňuje roční odpisové sazby, které se liší od sazeb odpočitatelných pro daňové účely.

Odpisový plán je v průběhu používání dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku aktualizován na základě očekávané doby životnosti.

Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho odhadovanou zpětně získatelnou částku, je jeho zůstatková hodnota snížena na tučnou prostřednictvím opravné položky. Zpětně získatelná částka je stanovena na základě očekávaných budoucích peněžních toků generovaných daným aktivem.

Náklady na opravy a údržbu dlouhodobého hmotného majetku se účtuje přímo do nákladů. Technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku je aktivováno.

## Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

### Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobým nehmotným majetkem (DNM) se rozumí majetek, jehož pořizovací cena je vyšší než 10.000,-Kč a jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok. Do této kategorie majetku je zahrnut nákup software. Pořizovací hodnota se účtuje na účet 013 2000 a oprávky se účtuje na účet 073 2000. DNM je odepisován od následujícího měsíce po měsíci zařazení po dobu 72 měsíců.

### Dlouhodobý hmotný majetek odepisovaný

- ♦ Budovy, haly a stavby
- ♦ Stroje, přístroje a zařízení
- ♦ Dopravní prostředky
- ♦ Inventář

Za dlouhodobý hmotný majetek (DHM) se pokládá ten, jehož pořizovací cena je vyšší než 5.000,-Kč a jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok. Pořizovací cena tohoto majetku se zúčtovává na účty 021 1000 až na 022 3000, oprávky na účet 081 1000 až na 082 3000. DHM je odepisován po zařazení rovnoměrným odpisem podle stanovené doby životnosti ze vstupní ceny.

### Dlouhodobý hmotný majetek neodepisovaný

- ♦ Pozemky
- ♦ Umělecká díla

Tento neodepisovaný dlouhodobý hmotný majetek se zúčtovává na příslušných účtech skupiny 03.

### Daňové odpisy

Při uplatňování daňových odpisů dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku Společnost postupuje podle § 31 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů v platném znění.

### Účetní odpisy

Dlouhodobý majetek je odepisován do nákladů formou rovnoměrných odpisů, které jsou vypočteny na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku, uvedené pro různé kategorie dlouhodobého majetku v následující tabulce:

Kategorie majetku	Doba odpisování v letech
1 - výpočetní technika	4
2 - automobily	6
2 – ostatní stroje a zařízení	8
5 – technické zhodnocení u pronajatých kancelářských ploch	7

Kategorie majetku odpovídají odpisovým skupinám dle zákona 586/1992 Sb.

#### 2.1.2 Dlouhodobý finanční majetek

Na účtech dlouhodobého finančního majetku je účtován majetkový podíl ve společnosti HORTOP s.r.o. v Bratislavě ve výši 31 tis. Kč (1128,59 EUR).

Cenné papíry a majetkové účasti se oceňují pořizovacími cenami. Cenné papíry zachycené na účtu 063 – Realizovatelné cenné papíry a podíly jsou k rozvahovému dni zachyceny v reálné hodnotě ve smyslu vyhlášky č. 500/2002 Sb. v platném znění.

### 2.1.3 Zásoby

Nakoupené zásoby jsou oceňovány pořizovací cenou sníženou o opravnou položku. Pořizovací cena zahrnuje veškeré náklady související s pořízením těchto zásob (zejména náklady na přepravu, provize atd.). Pro úbytky nakoupených zásob užívá Společnost metodu váženého aritmetického průměru. Vlastní výrobky a nedokončená výroba (zakázky) se oceňují vlastními výrobními náklady sníženými o opravnou položku. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové a osobní náklady, poddodávky a podíl výrobní režie.

### 2.1.4 Pohledávky

Pohledávky jsou vykázány v nominální hodnotě snížené o opravnou položku k pochybným pohledávkám.

### 2.2 Způsob stanovení opravných položek a rezerv

Opravné položky jsou tvořeny na základě inventarizace, pokud se prokáže, že ocenění aktiv neodpovídá reálnému stavu. Rezervy jsou vytvářeny na rizika a budoucí ztráty známé k datu účetní závěrky.

- ♦ Daňově účinné opravné položky k pohledávkám byly vytvořeny ve smyslu zák. 593/92 Sb. §8 a 8a, §8c.
- ♦ K rizikovým pohledávkám byly tvořeny kromě zákonných opravných položek i opravné položky účetní. V účetním období tvořila Společnost opravné položky k pohledávkám na základě inventarizace podle stáří pohledávky a dále podle posouzení míry rizika a předpokládané doby návratnosti. U pohledávek po splatnosti déle než 365 dní vytvořila opravné položky do výše 100%, ve lhůtě 180-365 dní po splatnosti do výše 80 %, ve lhůtě 90 – 180 dní do výše 30 %, ve lhůtě do 30 dnů po splatnosti do výše 2 %
- ♦ V r. 2014 byla vytvořena opravná položka k nedokončené výrobě na pozdější možné ztráty.

K dlouhodobému hmotnému a nehmotnému majetku, dlouhodobému finančnímu majetku nebyly opravné položky tvořeny.

Společnost vytváří rezervu na budoucí závazek z daně z příjmů snížený o uhrazené zálohy na daň z příjmů. Pokud zálohy na daň z příjmů převyšují předpokládanou daň, je příslušný rozdíl vykázán jako krátkodobá pohledávka.

### 2.3 Přepočty údajů v cizích měnách na českou měnu

Účetní operace v cizích měnách prováděné během roku jsou přepočteny a zaúčtovány devizovým kursem ČNB platným v den transakce.

Pohledávky, závazky a peněžní aktiva v cizí měně jsou k datu účetní závěrky přepočteny dle platného devizového kursu vyhlášeného Českou národní bankou k tomuto datu a zjištěné kursové rozdíly jsou proúčtovány do finančních nákladů nebo výnosů.

Realizovatelné cenné papíry v cizí měně byly k datu účetní závěrky přepočteny dle platného devizového kursu vyhlášeného Českou národní bankou a tyto kurzové rozdíly byly proúčtovány prostřednictvím rozvahového účtu 414 – Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků.

Společnost považuje zálohy zaplacené za účelem nákupu dlouhodobých aktiv nebo zásob za pohledávky vyjádřené v cizí měně, a tudíž tyto položky majetku přepočítává devizovým kursem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni.

### 2.4 Tržby

Tržby jsou zaúčtovány k datu doručení zboží a jeho akceptace zákazníkem a jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

## 2.5 Odložená daň

Výpočet odložené daně vychází ze závazkové metody. Při výpočtu se používá sazba daně z příjmů platná v období, ve kterém bude tato daň uplatněna nebo sazba platná pro následující účetní období. Přechodné rozdíly vedoucí ke vzniku odložené daňové pohledávky nebo závazku se v naší Společnosti posuzují ve vzájemné souvislosti s tím, že o odloženém daňovém závazku účtujeme vždy a o odložené daňové pohledávce s ohledem na zásadu opatrnosti. Odložená daň se vypočítává z přechodných rozdílů mezi daňovou a účetní základnou aktiv, popř. pasiv. V naší Společnosti přicházejí v úvahu následující přechodné rozdíly:

- rozdíly mezi účetní a daňovou zůstatkovou hodnotou dlouhodobého majetku
- rozdíl mezi daňovými a účetními opravnými položkami
- všechny přechodné rozdíly plynoucí z rozdílného účetního a daňového pohledu na účetní položky (např. nezaplacené SP a ZP)

## 2.6 Spřízněné strany

Spřízněnými stranami Společnosti se rozumí:

- strany, které přímo nebo nepřímo mohou uplatňovat rozhodující vliv u Společnosti, a společnosti, kde tyto strany mají rozhodující nebo podstatný vliv,
- strany, které přímo nebo nepřímo mohou uplatňovat podstatný vliv u Společnosti,
- členové statutárních, dozorčích a řídících orgánů Společnosti, nebo její mateřské společnosti a osoby blízké těmto osobám, včetně podniků, kde tito členové a osoby mají podstatný nebo rozhodující vliv,
- dceřiné a přidružené společnosti a společné podniky

## 2.7 Změny způsobu oceňování, postupů odpisování a postupů účtování oproti předcházejícímu účetnímu období

Rozdíly ze změn účetních metod (včetně dopadu odložené daně) a opravy v důsledku nesprávného účtování nebo neúčtování o nákladech a výnosech v minulých účetních obdobích se provádí do rozvahové položky Jiný výsledek hospodaření minulých let, pokud jsou významné.

Za účetní období 2014 nedošlo ke změnám v postupech oceňování, odpisování a účtování oproti předcházejícímu účetnímu období.

## 2.8 Následné události

Dopad události, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem představujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

### **3. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁT**

#### **3.1. Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek**

##### **3.1.1. Dlouhodobý nehmotný majetek**

v tis. Kč

	Počáteční stav k 1.1.2014	Přírůstky	Úbytky	Pořizovací hodnota k 31.12.2014	Oprávky	Zůstatková cena k 31.12.2014
Zřizovací výdaje						
Software	21 255	963	736	21 482	-19 706	1 776
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek						
<b>CELKEM</b>	<b>21 255</b>	<b>963</b>	<b>736</b>	<b>21 482</b>	<b>-19 706</b>	<b>1 776</b>

Odpisy dlouhodobého nehmotného majetku zaúčtované do nákladů

Odpisy dlouhodobého nehmotného majetku v roce 2014 byly účtovány ve výši 929 tis. Kč.

Drobný dlouhodobý nehmotný majetek se vstupní cenou nižší než 10 000,- Kč je veden v operativní evidenci.

##### **3.1.2. Dlouhodobý hmotný majetek (bez pozemků a uměleckých děl)**

v tis. Kč

	Počáteční stav k 1.1.2014	Přírůstky	Úbytky	Pořizovací hodnota k 31.12.2014	Oprávky	Zůstatková cena k 31.12.2014
Budovy a haly	4 914	29		4 943	-4 094	849
Samostatné věci movité	44 210	2 132	3 389	42 953	-36 033	6 920
- stroje a zařízení	26 075	2 107	2 536	25 646	-22 146	3 500
- dopravní prostředky	11 738		682	11 056	-7 850	3 206
- inventář	6 397	25	171	6 251	-6 037	214
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	-13 300			-13 300	11 822	-1 478
Nedokončený DHM						
<b>CELKEM</b>	<b>35 824</b>	<b>2 161</b>	<b>3 389</b>	<b>34 596</b>	<b>-28 305</b>	<b>6 291</b>

Společnost pořizuje majetek pouze nákupem. K úbytku DHM dochází prodejem nebo likvidací, případně zúčtováním škody.

Odpisy dlouhodobého hmotného majetku, včetně oceňovacího rozdílu, zúčtované do nákladů za r. 2014 činí 2 330 tis. Kč. Drobný dlouhodobý hmotný majetek neuvedený v rozvaze je majetek, jehož vstupní cena je nižší než 5 000,- Kč, je evidován podle odpisového plánu společnosti pouze v operativní evidenci.

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek vedený v operativní evidenci je v hodnotě 12 140 tis. Kč (k 31. prosinci 2013 byl v hodnotě 12 156 tis. Kč).

Pro účely výpočtu daňových odpisů hmotného a nehmotného majetku je použita rovnoměrná metoda.

#### **3.2 Dlouhodobý finanční majetek**

V roce 2006 společnost vložila 17% podíl do společnosti HORTOP s.r.o. v Bratislavě ve výši 31 290,16 Kč (tj. 1 128,59 EUR).

Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

### 3.3 Zásoby

v tis. Kč

	Stav k 31. 12. 2013	Stav k 31. 12. 2014
Materiál	1 232	1 143
Nedokončená výroba	40 847	46 295
Celkem	42 079	47 438

Materiál představují převážně kancelářské potřeby a záložní PC. Nedokončenou výrobu tvoří rozpracované zakázky k 31. 12. 2014 oceněné ve výši přímých nákladů.

### 3.4 Pohledávky

#### 3.4.1 Pohledávky za odběrateli (účet 311)

Struktura pohledávek podle splatnosti	tis. Kč
do splatnosti	49 936
do 30 dnů	3 991
do 90 dnů	2 346
do 180 dnů	185
do 365 dnů	1 352
Nad 365 dnů	586
Pohledávky v konkurenčním řízení (nad 365 dnů)	4 289

K 31. prosinci 2013 činily pohledávky po splatnosti 9 861 tis. Kč.

Pohledávky za spřízněnými stranami k 31. prosinci 2013 činily 23 tisíc Kč (účet 311), k 31. prosinci 2014 činily 546 tis. Kč.

Nezaplacené pohledávky z obchodních vztahů nejsou zajištěny a žádná z nich nemá splatnost delší než 5 let.

Pohledávky v cizí měně (podle měn):                   302 tis. EUR  
   115 tis. USD

Dlouhodobé pohledávky představují smluvní pozastávky k 31. prosinci 2014 činí 4 746 tis. Kč. (k 31. prosinci 2013: 6 216 tis. Kč)

#### 3.4.2 Opravné položky k pohledávkám

Opravná položka k pohledávkám k 31. prosinci 2014 činila 6 326 tis. Kč. (k 31. prosinci 2013: 4 655 tis. Kč)

#### 3.4.3 Dohadné účty pasivní

v tis. Kč

	Stav k 31. 12. 2013	Stav k 31. 12. 2014
Dohadné účty pasivní	23 141	20 045
Celkem	23 141	20 045

Dohadné účty pasivní byly k 31. prosinci 2014 vytvořeny zejména na nevyfakturované subdodávky ve výši 2 257 tis. Kč, na pozastavené osobní náklady ve výši 15 455 tis. Kč za měsíc 12/2014, které budou vyplaceny podle výsledku hospodaření roku 2014.

Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

### 3.5.1 Vlastní kapitál

v tis. Kč

Pohyby vlastního Kapitálu	Základní kapitál	Ostatní kapitál, fondy	Zákonné rezervní fond	Oceňovací rozdíl	Nerozděl. Zisk	Zisk běžného období	Vlastní kapitál Celkem
Zůstatky k 1. 1. 2014	42 953	6 953	8 591	2	64 366	9 543	132 408
Převod do nerozděleného zisku					4 543	-9 543	- 5 000
Pfecnění majetkových podílů				1			1
Výsledek hospodaření za účetní období						15 515	15 515
Zůstatky k 31. 12. 2014	42 953	6 953	8 591	3	68 909	15 515	142 924

Rezervní fond je tvořen ze zisku Společnosti podle Stanov a nelze jej rozdělit mezi akcionáře, ale lze jej použít výhradně k úhradě ztrát.

Dne 15. dubna 2014 jediný společník schválil účetní závěrku Společnosti za rok 2013 a rozhodl o vyplacení dividend ve výši 5 000 tis. Kč.

### 3.5.2 Základní kapitál

Základní kapitál ke dni 31. 12. 2014 i 2013 tvořilo 10 ks akcií s nominální hodnotou akcie 4 295 333,- Kč.

Společnost je plně vlastněna společností SWECO Central Europe AB, zapsanou ve Švédském království, a mateřská společnost celé skupiny je společnost SWECO AB, zapsanou ve Švédském království.

### 3.6 Rezervy

Zákonné rezervy ve smyslu zák.č. 593/1992 Sb. k 31.12.2013 ani 31.12.2014 nebyly tvořeny.

Vytvořené rezervy ostatní zahrnují rizika spojená s probíhajícím soudním sporem:

- žalobce Průmyslová ČOV, a.s. Otrokovice, náhrada škody ve výši 70 000 Kč s příslušenstvím. Prveoinstanční soud vynesl již druhý rozsudek v neprospěch společnosti, proti kterému bylo podáno odvolání. Rezerva byla vytvořena ve výši 150 000,- Kč, a to včetně úroků z prodlení a nákladů soudního řízení, z toho v roce 2011 byla navýšena o 20 000,- Kč a v 2012 byla ještě navýšena o 8 000,-Kč. V roce 2013 byla rezerva navýšena o 5 000,-Kč.

Vzhledem k tomu, že okamžik sestavení účetní závěrky výrazně předchází okamžiku stanovení výše daňové povinnosti v daňovém příznání za rok 2014, byla zúčtována rezerva na daň z příjmu právnických osob ve výši 5 796 550,- Kč (za rok 2013 ve výši 1 579 060, - Kč).

### Vývoj rezerv na pokrytí budoucích závazků

v tis. Kč

	Stav k 1. 1. 2014	Tvorba	Čerpání/ Zrušení	Stav k 31. 12. 2014
Rezerva na rizika a ztráty	163			163
Rezerva na daň z příjmu	1 579	5 797	1 579	5 797
Rezerva na nevyčerpanou dovolenou	1 341	459	1 341	459

Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

Zálohy na daň z příjmu ve výši 1 319 tis. Kč zaplacené Společnosti k 31. prosinci 2014 (k 31. prosinci 2013: 3 199 tis. Kč) byly započteny s rezervou na daň z příjmu ve výši 5 797 tis. Kč vytvořené k 31. prosinci 2014 (k 31. prosinci 2013: 1 579 tis. Kč). Výsledný závazek (pohledávka) je vykázán na řádku Stát – daňové závazky (pohledávky).

### 3.7. Závazky

#### 3.7.1 Závazky z obchodního styku

Závazky z obchodních vztahů po splatnosti k 31. prosinci 2013 činily 14 296 tis. Kč, k 31. prosinci 2014 činily 9 131 tis. Kč.

Dlouhodobé závazky představují smluvní pozastávky a k 31. prosinci 2014 činily 890 tis. Kč (k 31. prosinci 2013: 915 tis. Kč).

Závazky vůči spřízněným stranám k 31. prosinci 2013 činily 300 tis. Kč, k 31. prosinci 2014 činily 253 tis. Kč.

Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky nebyly zajistěny žádným majetkem Společnosti a nemají splatnost delší než 5 let.

Celková výše závazků nezahrnutých v rozvaze, která vychází z uzavřených smluv o pronájmu k 31. prosinci 2014, činila 41 247 tis. Kč, k 31. prosinci 2013 54 024 tis. Kč. K 31.12.2014 Společnost poskytla bankovní garance ve výši 23 504 tis. Kč a 146 211 EUR (k 31.12.2013 ve výši 16 364 tis. Kč a 139 141 EUR).

## 4. DAŇ Z PŘÍJMU

Daňový náklad zahrnuje:

tis. Kč	2013	2014
Splatnou daň (19 %)	1 579	5 797
Odloženou daň	-296	-1 752
Úpravu daňového nákladu předchozího období podle skutečně podaného daňového přiznání	-671	-738
<b>Celkem daňový náklad</b>	<b>612</b>	<b>3 307</b>

Odložená daň byla vypočtena s použitím sazby daně 19 % (daňová sazba pro roky 2014 a následující).

Odloženou daňovou pohledávku (+) / závazek (-) lze analyzovat následovně:

#### Odložená daňová pohledávka k 31. prosinci 2013

v tis. Kč

Titul	Účetní hodnota	Daňová základna	Přechodný rozdíl		Daňová pohledávka - závazek
			Pohledávky	Závazky	
Dlouhodobý majetek	11 302	11 046		-256	-48
Opravné položky k pohledávkám	501		501		105
Závazky k 31.12.ze soc. a zdrav. poj. a jiné mzdové závazky	9 894		9 894		1 880
Přecenění majetku při přeměnách	2 364		2 364		449
<b>Celkem</b>					<b>2 386</b>

Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

**Odložená daňová pohledávka k 31. prosinci 2014**

v tis. Kč

Titul	Účetní hodnota	Daňová základna	Přechodný rozdíl		Daňová pohledávka - závazek
			Pohledávky	Závazky	
Dlouhodobý majetek	10 280	10 428	148		28
Opravné položky k pohledávkám	1 988		1 988		378
Závazky k 31.1.ze soc. a zdrav. poj. a jiné mzdové závazky	15 914		15 914		3 023
Přecenění majetku při přeměnách	1 478		1 478		281
Opravná položka na nedokončenou výrobu	2 253		2 253		428
<b>Celkem</b>					<b>4 138</b>

Odložená daňová pohledávka ve výši 4 138 tis. Kč byla zaúčtována s ohledem na pravděpodobnost jejího daňového pokrytí v následujících letech.

**5. VÝKONY A NÁKLADY**

v tis. Kč

	k 31. 12. 2014	k 31. 12. 2013
Výkony z hlavní činnosti včetně subdodávek: tuzemské zahraniční	243 613 21 583	244 078 16 212
Ostatní výkony	3 650	3 587
<b>Celkem</b>	<b>268 846</b>	<b>263 877</b>
Spotřeba materiálu, energie a služby	96 587	115 703
Ostatní výnosy	250	637
Finanční výnosy	566	1 211

Za Výkony z hlavní činnosti jsou považovány činnosti inženýrského a projektového charakteru.  
Tuzemské výkony z hlavní činnosti obsahují Změnu stavu zásob vlastní činnosti ve výši 46 294 tis. Kč za rok 2014.

**Výkony z hlavní činnosti podle geografických oblastí**

v tis. Kč

	2014	2013
Tuzemsko	243 613	244 078
Země EU	9 624	12 145
Evropské státy (bez EU)	3 083	4 031
Ostatní vývoz	8 876	36
<b>Celkem</b>	<b>265 196</b>	<b>260 290</b>

Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

**5.1 Výnosy realizované se spřízněnými stranami**

**rok 2014**

v tis. Kč

Název společnosti	Zboží	Výrobky	Služby	Finanční výnosy	Ostatní výnosy	Celkem
SWECO CE			54			54
SWECO Environment			423			423

**rok 2013**

v tis. Kč

Název společnosti	Zboží	Výrobky	Služby	Finanční výnosy	Ostatní výnosy	Celkem
Hydrocoop s.r.o.			3			3
SWECO AB.			32			32

**5.2 Náklady realizované se spřízněnými stranami**

**rok 2014**

v tis. Kč

Název společnosti	Zboží	Výrobky	Služby	Finanční výnosy	Ostatní výnosy	Celkem
SWECO CE			3 512			3 512

**rok 2013**

v tis. Kč

Název společnosti	Zboží	Výrobky	Služby	Finanční výnosy	Ostatní výnosy	Celkem
SWECO AB.			799			799
SWECO CE			3 568			3 568
Lenvodokanal			3			3

**6. ZAMĚSTNANCI, ŘÍDÍCÍ PRACOVNÍCI A STATUTÁRNÍ ORGÁNY**

**6.1 Osobní náklady a počet zaměstnanců**

**Osobní náklady a počet zaměstnanců k 31. 12. 2014**

	Zaměstnanci	Řídící pracovníci	Celkem
Průměrný počet	203	16	219
Mzdové náklady	89 917	15 808	105 725
Odměny orgánů společnosti		6	6
Náklady na soc. zabezpečení	30 580	4 774	35 354
Sociální náklady	3 022	326	3 348
Celkem	123 519	20 914	144 433

**Osobní náklady a počet zaměstnanců k 31. 12. 2013**

	Zaměstnanci	Řídící pracovníci	Celkem
Průměrný počet	203,2	15	218,2
Mzdové náklady	82 855	14 015	96 870
Odměny orgánů společnosti		5	5
Náklady na soc. zabezpečení	27 978	4 496	32 474
Sociální náklady	2 886	299	3 185
Celkem	113 719	18 815	132 534

## Příloha účetní závěrky za rok končící 31. prosince 2014

Počet zaměstnanců vychází z průměrného přepočteného stavu pracovníků. Do řídících pracovníků společnosti se zahrnují: generální ředitel, technický ředitel, finanční ředitelka, ředitelé OZ a jejich náměstci, ředitelé divizí a vedoucí odborů.

### Ostatní plnění řídícím pracovníkům v naturální formě:

Používání služebních vozidel k soukromým účelům (zdanění ve smyslu zák. č. 586/1992 Sb. v platném znění) a penzijní připojištění.

### **6.2 Poskytnuté půjčky, úvěry či ostatní plnění**

Půjčky zaměstnancům na obstarání bytu (zajištěno smlouvami s úrokem) k 31. prosinci 2014 ve výši 261 tis. Kč (k 31. prosinci 2013 ve výši 401 tis. Kč).

## **7. PROBÍHAJÍCÍ A PŘIPRAVOVANÉ SOUDNÍ SPORY**

Soudní spory vedené proti společnosti Sweco Hydroprojekt a.s.:

Reklamací projektové dokumentace:

- žalobce Průmyslová ČOV, a.s., Otrokovice, Objízdná 1576, IČ: 25342665, o zaplacení částky 70 000,- Kč s příslušenstvím. Prvoinstanční Okresní soud Brno - město vynesl již druhý rozsudek v neprospečích Sweco Hydroprojekt a.s., proti kterému bylo podáno odvolání. Odvolací soud napadený rozsudek zrušil a vrátil k novému projednání. Po vypracování dvou odborných posudků je další jednání stanoveno na duben 2014. K možnému zaplacení jistiny ve výši 70 000,- Kč je nutno přičíst i příslušenství, to je úrok z prodlení k 31. 12. 2013 ve výši 72 705,- Kč a náklady řízení ve výši až 20 000,- Kč.
- žalobce MVE Plzeň - Radčice s.r.o., se sídlem Zruč-Senec, Stará cesta 268, PSČ 330 08, IČ 28020189, o zaplacení částky 978 298,- Kč. Žaloba byla podána v roce 2013 u Městského soudu v Praze a první jednání je stanoveno na 23. leden 2015.

Jako možné budoucí spory proti Společnosti Sweco Hydroprojekt a.s.:

- jako možný spor je možné uvést budoucí spory se „Sdružením ÚČOV Praha“, kde jde o plnění z náročné smlouvy na dostavbu Ústřední čistírny odpadních vod pro hlavní město Prahu.

Soudní spory, kde je Sweco Hydroprojekt a.s. žalující stranou:

UMT Stav, spol. s.r.o. se sídlem Brno – Štýřice, Sobotkova 437/14, PSČ 639 00, IČ 293 04 245 o částku 48 503,- Kč se zákonným úrokem z prodlení ve výši 8,05% p.a. od 11.7.2013 z částky 23 400,- Kč. S UMT Stav, spol. s.r.o. bylo zahájeno insolvenční řízení a v lednu 2015 bude podávána za Sweco Hydroprojekt a.s. přihláška pohledávky.

- WOLFWERK a.s., se sídlem Praha 9 - Libeň, Kurta Konráda 500/6, PSČ 190 00, IČ 275 27 964 o zaplacení částky 18 000,- Kč s příslušenstvím, to je zákonným úrokem z prodlení ve výši 7,5% p. a. Rozsudek Obvodního soudu pro Prahu 9 není doposud pravomocný a bylo zahájeno exekuční řízení.
- DOMINANTA GROUP Holding, a.s., se sídlem Brno - Žabovřesky, Sochorova 3178/23, PSČ 616 00, IČ 288 79 449 o částku 188 601,- Kč s příslušenstvím, to je zákonným úrokem z prodlení ve výši 7,75% p. a. a náklady řízení ve výši cca 60 000,- Kč. Krajským soudem v Brně byl vydán platební rozkaz, do kterého DOMINANTA GROUP Holding, a.s. podala odpor. Jednání doposud nebylo nařízeno. V současné době byl podán na tuto společnost insolvenční návrh s tím, že Sweco Hydroprojekt a.s. podal přihlášku pohledávky.

## **8. ZÁRUKY VŮCI TŘETÍM OSOBÁM**

V roce 2014 Společnost neposkytla žádné záruky vůči třetím osobám.

## **9. UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY**

Mezi datem účetní závěrky a dobou, ke které jsou výkazy schváleny k předání mimo účetní jednočtu nenastaly další významné události, které by ovlivnily finanční, majetkovou a důchodovou pozici Společnosti.

# **ZPRÁVA**

## **statutárního orgánu společnosti**

### **Sweco Hydroprojekt a.s.**

podle ustanovení § 82 ZOK

za rok 2014

#### **Obsah**

##### **Oddíl I. - Osoby propojené**

1. Ovládaná osoba
2. Ovládající osoba
3. Další propojená osoba

##### **Oddíl II. - Vztahy mezi propojenými osobami**

1. Způsob ovládání

##### **Oddíl III. - Rozhodné období**

##### **Oddíl IV. - Smlouvy a dohody uzavřené mezi propojenými osobami**

1. Smlouvy uzavřené podle obchodního zákoníku
2. Smlouvy uzavřené podle občanského zákoníku
3. Smlouvy týkající se cenných papírů

##### **Oddíl V. - Právní úkony mezi propojenými osobami**

##### **Oddíl VI. - Opatření mezi propojenými osobami**

##### **Oddíl VII. - Důvěrnost informací**

##### **Oddíl VIII. - Závěr**

## ODDÍL I. OSOBY PROPOJENÉ

Podle informací dostupných představenstvu Společnosti jednajícímu s péčí řádného hospodáře byla společnost po celé Rozhodné období součástí skupiny, ve kterém je ovládající osobou Sweco AB (dále jen „Skupina“). Údaje o osobách náležejících do Skupiny se uvádí k 31. prosinci 2014, a to dle informací dostupných statutárnímu orgánu společnosti jednajícímu s péčí řádného hospodáře. Struktura vztahů ve Skupině je graficky znázorněna v Příloze č. 1.

## 1. Ovládaná osoba

Společnost Sweco Hydroprojekt a.s.  
se sídlem na adrese Táborská 31, 140 16 Praha 4  
IČO: 26475081  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7326.  
zastoupená  
ing. Miroslavem Kosem, CSc., MBA ve funkci předsedy představenstva a  
ing. Marikou Mockovou ve funkci člena představenstva

(dále "ovládaná osoba").

Ovládaná osoba je obchodní společnost, která se zabývá zejména konzultační a projektovou činností. Podrobně je předmět podnikání specifikován ve stanovách společnosti.

## 2. Ovládající osoba

Společnost  
se sídlem na adrese SWECO Central Europe AB (dále SWECO CE AB)  
Box 34044  
100 26 Stockholm  
Švédsko  
IČ: 556633-5831  
zastoupená  
panem Bo Andersem Carlssonem, členem představenstva společnosti SWECO CE AB a panem  
Carlem Georgem Tomasem Carlssonem, členem představenstva společnosti SWECO CE AB

(dále "ovládající osoba").

Ovládající osoba je obchodní společnost, která se zabývá zejména konzultační a projektovou činností. Podrobně je předmět podnikání specifikován ve stanovách společnosti.

**Další ovládající osoba je SWECO AB, která nepřímo ovládá Společnost prostřednictvím společnosti SWECO CEE**

Společnost **SWECO AB**  
se sídlem na adrese Gjörwellsgatan 22, Box 34044, 100 26 Stockholm  
Švédsko  
IČ: 556542-9841

zastoupená  
panem Ollem Nordströmem, předsedou představenstva a panem Thomasem Carlssonem, členem  
představenstva a generálním ředitelem.

Další propojená osoba poskytuje služby v oblasti řízení, marketingu, IT, školení a poskytuje licence v souladu se smlouvou Microsoft Enterprise Agreement všem společnostem SWECO Group – tyto služby jsou fakturovány ovládané osobě prostřednictvím ovládající osoby SWECO CE AB.

### **3. Další propojené osoby**

**Další propojené osoby, které jsou ve shodném postavení jako ovládaná osoba. Tyto společnosti mají shodnou ovládající osobu a jediného akcionáře a to SWECO AB.**

Další propojená osoba, se kterou měla společnost v rozhodném období transakce

Společnost **SWECO Enviroment AB**  
se sídlem na adrese Gjörwellsgatan 22, Box 34044, 100 26 Stockholm  
Švédsko  
IČ: 556346-0327  
zastoupená  
paní Anne Yman, ředitelkou

## **ODDÍL II. VZTAHY MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI**

### **1. Způsob ovládání**

Ovládající osoba má akcie ovládané osoby – Sweco Hydroprojekt a.s., jejichž podíl činí 100 % základního kapitálu ovládané osoby. Ovládající osoba může prosadit jmenování, volbu, odvolání

většiny osob, které jsou statutárním orgánem nebo jeho členem, nebo členem dozorčího orgánu ovládané osoby.

## **ODDÍL III. ROZHODNÉ OBDOBÍ**

Tato zpráva je zpracována za poslední účetní období, tj. za období od 1. ledna 2014 do 31. prosince 2014.

## **ODDÍL IV. SMLOUVY A DOHODY UZAVŘENÉ MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI**

Smlouvy uzavřené mezi Společností a Ovládající osobou a mezi Společností a jinými osobami ovládanými Ovládající osobou, které byly v Rozhodném období platné:

### **1. Smlouvy uzavřené podle obchodního zákoníku**

<b>Název smlouvy (dohody) :</b>
Dohoda mezi dalšími propojenými osobami Sweco Hydroprojekt a.s.–SWECO Central Europe AB (číslo objednávky nebo jiná identifikace/datum ):
Smlouva Central Support Services Agreement – uzavřená dne 4.1.2012
<b>Smluvní strany:</b>
SWECO CE AB, Sweco Hydroprojekt a.s.
<b>Předmět dohody:</b>
(smluvní cena/platební podmínky)
Poskytování služeb v oblasti řízení, marketingu, IT, školení – plátce Sweco Hydroprojekt a.s – částka 1 055 004 SEK - (3 190 254,- Kč)
<b>Doba plnění předmětu dohody:</b>
1-12/2014
<b>Plnění (protiplnění) smluvních stran:</b>
Finanční úhrada v cenách obvyklých – doklad faktury
<b>Úprava dohody:</b>
(prodloužení, dodatek, ukončení, atd.)
<b>Závazky, které ze smlouvy plynou ovládané osobě:</b>
Není žádný závazek
<b>Závazky, které ze smlouvy plynou ovládající osobě:</b>
Není žádný závazek
<b>Závazky, které ze smlouvy plynou dalším propojeným osobám:</b>
Není žádný závazek

**Stadium plnění předmětu dohody:**

Závazek byl splněn.

**Název smlouvy (dohody) :**

Dohoda mezi dalšími propojenými osobami Sweco Hydroprojekt a.s. a.s.) – SWECO CE AB –

(číslo objednávky nebo jiná identifikace/datum ):

Smlouva o poskytnutí licencí Microsoft na roky 2014-2016 uzavřená mezi Sweco CE AB a Sweco Hydroprojekt a.s. z dubna 2014

**Smluvní strany:**

SWECO CE AB, Sweco Hydroprojekt a.s.

**Předmět dohody:**

(smluvní cena/platební podmínky)

Poskytnutí Microsoft licencí – plátce Sweco Hydroprojekt a.s. – částka 105 500 SEK – (318 610 Kč)

Dohoda o poskytnutí služeb v oblasti HR pro Sweco CE – plátce Sweco CE AB 1 949,20 EUR (53 86,90 Kč)

**Doba plnění předmětu dohody:**

Smlouva o poskytnutí licencí Microsoft na roky 2014-2016

Dohoda o poskytnutí pomoci v oblasti HR - do 31.12.2014

**Plnění (protiplnění) smluvních stran:**

Finanční úhrada v cenách obvyklých – doklad faktura

**Úprava dohody:**

(prodloužení, dodatek, ukončení, atd.)

**Závazky, které ze smlouvy plynou ovládané osobě:**

V současné době není znám žádný závazek

**Závazky, které ze smlouvy plynou ovládající osobě:**

V současné době není znám žádný závazek

**Závazky, které ze smlouvy plynou dalším propojeným osobám:**

Není žádný závazek

**Stadium plnění předmětu dohody:**

Závazky byly splněny.

**Smluvní strany:**

SWECO Enviroment, Sweco Hydroprojekt a.s.

**Předmět dohody:**

(smluvní cena/platební podmínky)

TP – identifikace rizika provozování společnosti Faerch Plast dle smlouvy uzavřené dne 10.1.2014 na částku 960 EUR (26 313,60 Kč) – plátce Sweco Enviroment; projektové práce na zakázce ČOV Henriksdal dle uzavřené smlouvy ze dne 1.10.2014 – částka 14 400 EUR (398 304,- Kč - plátce Sweco Enviroment

**Doba plnění předmětu dohody:**

28.3.2014 a 23.12.2014

**Plnění (protiplnění) smluvních stran:**

<b>Finanční úhrada v cenách obvyklých – doklad faktura</b>
<b>Úprava dohody:</b> <i>(prodloužení, dodatek, ukončení, atd.)</i>
<b>Závazky, které ze smlouvy plynou ovládané osobě:</b> V současné době není znám žádný závazek
<b>Závazky, které ze smlouvy plynou ovládající osobě:</b> V současné době není znám žádný závazek
<b>Závazky, které ze smlouvy plynou dalším propojeným osobám:</b> Není žádný závazek
<b>Stadium plnění předmětu dohody:</b> Závazky byly splněny.

Na základě rozhodnutí jediného akcionáře Sweco CE AB konané v působnosti valné hromady ze dne 15. 4. 2014 byla dne 9. 7. 2014 vyplacena dividenda ve výši 5 000 000 Kč

V rozhodném období již nebyly uzavřeny mezi propojenými osobami žádné další smlouvy o dílo, smlouvy o půjčce, smlouvy mandátní, smlouvy o postoupení pohledávek nebo dohody o vzájemném započtení pohledávek, o uznání dluhu a splátkách nebo dohoda o narovnání.

Vztahy mezi ovládanou a ovládající společností přinášejí Sweco Hydroprojekt a.s. nejen výše uvedené výhody nákupu licencí MS, ale i výhody plynoucí z příslušnosti ke Sweco Group, zejména získávání know how, a tím vyšší možnosti prosazení se na zahraničních trzích.

Využíváme nástroje skupiny Sweco pro vzdělávání zaměstnanců jako je Sweco Next Generation, pro interní řízení společnosti Sweco Barometer a Sweco Talk, software pro sledování a vyhodnocování ekonomiky a reportingu, a dále informace předávané v rámci manažerských meetingů a obecně synergii při obchodní činnosti v zahraničí. Získáváme výhodné podmínky skupiny pro poskytování služeb banky SEB – obzvláště bankovních garancí.

Společnosti nevyplývají z účasti ve Skupině nevýhody. Ze vztahů v rámci Skupiny neplynou pro Společnost žádná rizika.

## 2. Smlouvy uzavřené podle občanského zákoníku

V rozhodném období nebyly uzavřeny mezi propojenými osobami žádné smlouvy podle občanského zákoníku, jako např. smlouva o zřízení zástavního práva, smlouva o převzetí dluhu, smlouva o vzniku věcného břemene k nemovitosti, směnná smlouva, smlouva o postoupení pohledávky.

### **3. Smlouvy týkající se cenných papírů**

V rozhodném období nebyly uzavřeny mezi propojenými osobami žádné smlouvy týkající se cenných papírů jako např. smlouva obstaravatelská, smlouva o úschově, správě, uložení a obhospodařování cenných papírů, smlouva o zastavení cenných papírů, smlouva o půjčce cenných papírů.

Na základě smluv uzavřených v Rozhodném období mezi Společností a ostatními osobami ze Skupiny, jiných jednání ani opatření, která byla v zájmu nebo na popud těchto osob uskutečněna Společností v Rozhodném období, Společností nevznikla žádná újma.

## **ODDÍL V. PRÁVNÍ ÚKONY MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI**

Během rozhodného období neučinila Společnost na popud ovládající osoby nebo jí ovládaných osob žádné právní úkony a ostatní opatření, která se týkala majetku přesahujícího 10 % vlastního kapitálu Společnosti ve výši 142 924 zjištěného podle poslední účetní uzávěrky sestavené k 31. Prosince 2014.

Přehled jednání učiněných na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob je uveden v oddílu IV.

## **ODDÍL VI. OPATŘENÍ MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI**

V rozhodném období nebyla přijata žádná opatření.

## **ODDÍL VII. DŮVĚRNOST INFORMACÍ**

1. Za důvěrné jsou považovány informace a skutečnosti, které jsou součástí obchodního tajemství ovládající, ovládané i další propojené osoby a také ty informace, které byly za důvěrné jakoukoliv osobou, která je součástí propojených osob, označeny. Dále jsou to veškeré informace z obchodního styku, které by mohly samy o sobě nebo v souvislosti s jinými informacemi nebo skutečnostmi vést k újmě jakékoli z propojených osob.
  
2. Z důvodu, aby nemohlo dojít k újmě na straně ovládané osoby s ohledem na odst. 1 tohoto oddílu, neobsahuje zpráva statutárního orgánu:

- ▶ informace o výsledcích marketingového průzkumu realizovaného ovládanou osobou ve prospěch propojených osob;
- ▶ informace o projektech směřujících k získání kapitálového podílu ve vybraných obchodních společnostech, kde stranou připravující akvizici byla ovládaná osoba.

## ODDÍL VIII. ZÁVĚR

Tato zpráva byla zpracována představenstvem ovládané osoby, tj. společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. a předložena k přezkoumání dozorčí radě a auditorovi, který provedl kontrolu účetní závěrky ve smyslu zvláštního zákona. Vzhledem k tomu, že ovládaná osoba je povinna ze zákona zpracovávat výroční zprávu, bude tato zpráva její nedílnou součástí.

Představenstvo prohlašuje, že poskytlo veškeré, úplné a správné podklady k ověření ve smyslu § 82 ZOK a v souladu s nejlepším vědomím a že po datu zprávy o vztazích nenastaly žádné události, které by vyžadovaly její úpravu. Společnosti nevznikla z uvedených obchodních případů žádná újma.

V Praze, dne 20. února 2015

**Podpisy členů statutárního orgánu ovládané osoby:**

Jméno, příjmení, funkce

ing. Miroslav Kos, CSc., MBA  
předseda představenstva

Jméno, příjmení, funkce

ing. Vladimír Mikule  
místopředseda představenstva

Jméno, příjmení, funkce

ing. Marika Mocková  
člen představenstva

# Group structure

