

5. ทรัพย์สินที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ

5.1 สินทรัพย์ที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ ณ วันที่ 30 กันยายน 2554

ประเภททรัพย์สิน	รายละเอียดทรัพย์สิน	กรรมสิทธิ์	ภาระผูกพัน	มูลค่าตามบัญชี ณ 30 ก.ย. 54	การใช้งาน
1. ที่ดิน	- ที่ดินโฉนดเลขที่ 215516 และเลขที่ 227879 (รวม 2 โฉนด) ตั้งอยู่ที่ซอยนวมินทร์ 155 (ซอยสิงหนะ 3) ถนนนวมินทร์ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพฯ เนื้อที่ 1-0-00 ไร่	บริษัท	ติดภาระจำนองเป็นหลักประกันกับเจ้าหนี้ สถาบันการเงินแห่งหนึ่งโดยมีมูลค่าจำนองรวมเท่ากับ 11.20 ล้านบาท	11,500,000.00	ใช้ในการเก็บวัสดุ
2. เครื่องมือและอุปกรณ์		บริษัท	- ไม่มี -	2,541,207.97	ใช้ในการดำเนินงาน
3. เครื่องใช้สำนักงานและตกแต่ง		บริษัท	- ไม่มี -	1,852,243.92	อุปกรณ์สำนักงาน
4. ยานพาหนะ		บริษัท	- ไม่มี -	6,798,359.48	พาหนะ
5. งานระหว่างก่อสร้าง		บริษัท	- ไม่มี -	14,511.71	โครงการลงทุนเพื่อผลิตน้ำจำหน่ายให้กับภาครัฐและเอกชน
รวม				22,706,323.08	

- หมายเหตุ : - อาคารที่บริษัทใช้เป็นที่ตั้งสำนักงานในปัจจุบัน (เลขที่ 1363 ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ) เป็นการเช่ากับนิติบุคคลอื่นซึ่งไม่ได้มีความเกี่ยวข้องกับกรรมการและผู้บริหารของบริษัท (รายละเอียดเพิ่มเติมหัวข้อ 5.4.1)
- บริษัทมีอสังหาริมทรัพย์เพื่อการลงทุน ได้แก่ที่ดินโฉนดเลขที่ 3989 ตั้งอยู่ที่ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา เนื้อที่ 9-3-65 ไร่ ซึ่งได้มาจากการรับโอนทรัพย์สินเพื่อชำระหนี้จากลูกหนี้การค้ารายหนึ่งตั้งแต่ในอดีต โดย ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 ทรัพย์สินดังกล่าวมีมูลค่าตามบัญชีเท่ากับ 1,390,000 บาท (ราคาทุนเท่ากับ 3,000,000 บาท โดยเมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2553 บริษัท โปรสเปค แอปเพรชัล จำกัด ได้ประเมินราคาที่ดินดังกล่าวด้วยวิธีเปรียบเทียบราคาตลาด (Market Approach) ปรากฏว่าที่ดินมีราคาต่ำกว่าราคาตามบัญชีจำนวน 590,000 บาท ซึ่งบริษัทได้บันทึกผลต่างดังกล่าวเป็นขาดทุนจากการด้อยค่าของสินทรัพย์ในงบกำไรขาดทุนประจำงวดบัญชีปี 2553 ทั้งนี้ บริษัทมีแผนที่จะดำเนินการขายในอนาคต
- บริษัทมีงานระหว่างก่อสร้าง ซึ่งเกิดจากการโครงการลงทุนเพื่อผลิตน้ำจำหน่ายจากระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ให้กับผู้ว่าจ้างเอกชนรายหนึ่ง ซึ่งมีระยะเวลาสัญญางานจ้างรวม 10 ปี

5.2 สินทรัพย์ไม่มีตัวตนที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการสินทรัพย์ไม่มีตัวตนสุทธิเท่ากับ 698,741.05 บาท (หกแสนเก้าหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยสี่สิบเอ็ดบาทห้าสตางค์) โดยรายการดังกล่าวได้แก่ โปรแกรมคอมพิวเตอร์

5.3 สินทรัพย์หมุนเวียน
5.3.1 ลูกหนี้การค้า-สุทธิ

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการลูกหนี้การค้า-สุทธิเท่ากับ 101,023,918.97 บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ลูกหนี้การค้า	มูลค่า (บาท)
ลูกหนี้การค้าจากงานก่อสร้าง (ระบบผลิตน้ำประปา/ระบบบำบัดน้ำเสีย)	88,781,176.86
ลูกหนี้การค้าจากงานให้บริการ	12,242,742.11
หัก ค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ	0.00
รวม	101,023,918.97

5.3.2 มูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บ

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 107,204,917.15 บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

โครงการ	มูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บ (บาท)
1. เทศบาลตำบลป่าซาง จังหวัดลำพูน	7,006,986.73
2. บริษัท นวนคร แอสเซท จำกัด จังหวัดปทุมธานี	7,319,826.07
3. การประปาส่วนภูมิภาค – อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา	29,599,758.66
4. เทศบาลนครปฐม จังหวัดนครปฐม	8,040,145.69
5. การประปาส่วนภูมิภาค – อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2,586,218.65
6. การประปาส่วนภูมิภาค – เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	33,812,779.34
7. โครงการอุบล ใโโอ เอทานอล	17,206,359.61
8. บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)	535,631.38
9. สำนักงานกรุงเทพมหานคร – บางกอกน้อย	73,769.39
10. บริษัท ไทยชินเรียว จำกัด	476,454.32
11. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย – โรงไฟฟ้าวังน้อย	546,987.31
รวม	107,204,917.15

รายการมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บในระหว่างงวดบัญชีปี 2553 สิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2553 และงวด 9 เดือน สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2554 มีดังนี้

โครงการ	มูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บ (บาท)		คำอธิบาย
	ณ 30 ก.ย. 2554	ณ 31 ธ.ค. 2553	
1. เทศบาลตำบลป่าซาง จังหวัดลำพูน	7,006,986.73	7,006,987.73	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 7.01 ล้านบาท ซึ่งผู้ว่าจ้างได้ขอให้บริษัทชะลอการเข้าดำเนินการก่อสร้างเนื่องจากเกิดปัญหาปัญหาพายุฝนในพื้นที่ และผู้ว่าจ้างต้องการแก้ไขแบบก่อสร้างให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งผลให้บริษัทไม่สามารถเข้าทำงานก่อสร้างได้ตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างได้ออกหนังสือเลขที่ ลพ.52102/634 ฉบับลงวันที่ 2 พฤษภาคม 2554 แจ้งกำหนดวันเบื้องต้นที่บริษัทจะสามารถเข้าดำเนินการก่อสร้างได้ภายในสิ้นเดือนกรกฎาคม 2554 - ความเห็นของสำนักงานกฎหมาย (บริษัท พี.ที. ทนายความและธุรกิจ จำกัด) ตามหนังสือฉบับวันที่ 17 ก.พ. 2554 มีความเห็นว่าปัญหาดังกล่าวเป็นปัญหาที่เกิดจากฝ่ายผู้ว่าจ้าง ดังนั้น เมื่อการก่อสร้างตามสัญญาแล้วเสร็จ ผู้ว่าจ้างไม่มีสิทธิอ้างเอาเหตุผลข้างดังกล่าวมาเรียกร้องค่าปรับกับทางบริษัทได้ - ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2553 บริษัทรับรู้รายได้จากการดำเนินการก่อสร้างบางส่วน โดยมียอดใกล้เคียงกับเงินรับล่วงหน้าค่าก่อสร้างตามเงื่อนไขสัญญา - ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2554 บริษัทได้ลงนามในบันทึกต่อท้ายสัญญาจ้างซึ่งระบุเงื่อนไขการขยายระยะเวลาการทำงานตามสัญญาจ้างออกไปอีก 523 วัน จากเสร็จสมบูรณ์ภายในวันที่ 12 กรกฎาคม 2554 เป็นเสร็จสมบูรณ์ภายในวันที่ 17 ธันวาคม 2555
2. บริษัท นวนคร แอสเซท จำกัด จังหวัดปทุมธานี	7,319,826.07	748,901.47	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 7.32 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขยายระยะเวลางานเนื่องจากอุทกภัย โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะมีความคืบหน้างานก่อสร้างเป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้
3. การประปาส่วนภูมิภาค – อำเภอไชยชัย จังหวัดนครราชสีมา	29,599,758.66	1,780,633.32	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 29.60 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - โครงการดังกล่าวได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัยในพื้นที่ในช่วงเดือนตุลาคม 2553 ทำให้บริษัทไม่

			สามารถเข้าดำเนินการก่อสร้างได้ ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างได้อนุมัติขยายระยะเวลางานออกไปรวม 101 วัน - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขอขยายระยะเวลางานเนื่องจากอุทกภัย โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะมีความคืบหน้างานก่อสร้างเป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้
4. เทศบาลนครปฐม จังหวัดนครปฐม	8,040,145.69	461,026.16	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 8.04 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขอขยายระยะเวลางานเนื่องจากอุทกภัย โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะมีความคืบหน้างานก่อสร้างเป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้
5. การประปาส่วนภูมิภาค - อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2,586,218.65	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 2.59 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขอขยายระยะเวลางานเนื่องจากอุทกภัย โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะมีความคืบหน้างานก่อสร้างเป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้
6. การประปาส่วนภูมิภาค - เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	33,812,779.34	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 33.81 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
7. โครงการอุบล ใโบโอ เอทานอล	17,206,359.61	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 17.21 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
8. บมจ.ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์	535,631.38	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 0.54 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
9. สำนักงาน กรุงเทพมหานคร - บางกอกน้อย	73,769.39	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 0.07 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้

10. บจก.ไทยชินเรียว	476,454.32	0.00	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 0.47 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
11. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย – โรงไฟฟ้าวังน้อย	546,987.31	0.00	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 0.55 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้

5.3.3 รายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้า

รายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้า หมายถึง มูลค่าสุทธิของเงินงวดที่เรียกเก็บที่มีจำนวนเกินกว่าต้นทุนที่เกิดขึ้นบวกด้วยกำไรที่รับรู้ ซึ่งรายการดังกล่าวไม่ได้แสดงถึงภาระความรับผิดชอบใดๆ ที่บริษัทจะต้องมีให้แก่ผู้ว่าจ้าง แต่เป็นเพียงรายการทางบัญชีเท่านั้น ทั้งนี้ รายการรายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้าในระหว่างงวดบัญชีปี 2553 สิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2553 และงวด 9 เดือนสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2554 มีดังนี้

โครงการ	รายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้า (บาท)		คำอธิบาย
	ณ 30 ก.ย. 2554	ณ 31 ธ.ค. 2553	
1. บจก.บี อาร์ พี สตีล	8,048,514.83	0.00	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการรายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้าสำหรับโครงการบจก. บี อาร์ พี สตีล เท่ากับ 8.05 ล้านบาท ซึ่งเป็นผลจากรูปแบบการส่งมอบงานและการรับชำระเงินในลักษณะการส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด (Milestone) - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการดังกล่าว ยังคงอยู่ในแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
2. บจก.มิลล์คอน บุรพา	7,651,972.72	0.00	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการรายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้าสำหรับโครงการบจก. มิลล์คอน บุรพา เท่ากับ 7.65 ล้านบาท ซึ่งเป็นผลจากรูปแบบการส่งมอบงานและการรับชำระเงินในลักษณะการส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด (Milestone) - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการดังกล่าว ยังคงอยู่ในแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
รวม	15,700,487.56	0.00	

หมายเหตุ: - การส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด (Milestone) เป็นลักษณะสัญญาจ้างที่เกิดจากการตกลงร่วมกันระหว่างผู้ว่าจ้างกับผู้รับจ้างเกี่ยวกับจำนวนเงินเบิกในแต่ละงวด โดยไม่ได้อ้างอิงตามเนื้องานที่เกิดขึ้นจริงในงวดนั้นๆ ทั้งนี้ จำนวนเงินที่เบิกในแต่ละงวด จะถูกกำหนดมูลค่าไว้แน่นอน โดยแต่ละงวดจะมีจำนวนใกล้เคียงกัน และผู้รับจ้างสามารถเบิกรวมหลายงวดได้ ซึ่งลักษณะการส่งมอบงานดังกล่าว ทำให้ในช่วงต้นของการดำเนินการโครงการ จะมีความแตกต่างระหว่างความก้าวหน้าของงานวิศวกรรมกับต้นทุนโครงการที่เกิดขึ้นจริงค่อนข้างมาก ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติของการรับงานที่มีรูปแบบการชำระดังกล่าว โดยความแตกต่างจะลดลงอย่างต่อเนื่องตามความก้าวหน้าของงานและเท่ากับในที่สุด

- ความก้าวหน้าของงานวิศวกรรมใช้เป็นข้อมูลประกอบในการเรียกชำระเงินค่าจ้างจากผู้ว่าจ้าง โดยไม่เกี่ยวข้องกับการรับรู้รายได้และต้นทุนของบริษัท ซึ่งบริษัทรับรู้ตามเปอร์เซ็นต์ความสำเร็จของงาน (Percentage of Completion) และต้นทุนงานที่เกิดขึ้นจริง
- การส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด ช่วยให้บริษัทสามารถบริหารกระแสเงินสดของโครงการได้ดีมากขึ้น โดยการเรียกเก็บเงินจากผู้ว่าจ้างได้มากกว่าต้นทุนงานที่เกิดขึ้นจริงในแต่ละงวด ซึ่งผู้ว่าจ้างยินดีที่จะดำเนินการในลักษณะดังกล่าว เนื่องจากเชื่อถือในคุณภาพงานและผู้บริหารของบริษัท จึงทำให้ที่ผ่านมามีบริษัทไม่ต้องอาศัยแหล่งเงินทุนจากสถาบันการเงินเพื่อเสริมสภาพคล่องให้กับกิจการ
- บจก.มิลล์คอน บุรพา เดิมชื่อ บจก.บี อาร์ พี สตีล ซึ่งผู้ว่าจ้างให้ความไว้วางใจให้บริษัทดำเนินการโครงการต่อเนื่องจากโครงการเดิม

5.4 สัญญาที่เกี่ยวข้อง

5.4.1 สัญญาเช่า

บริษัททำสัญญาเช่าพื้นที่สำนักงานจากบริษัท เคพีเค 1999 จำกัด ซึ่งไม่ได้มีความเกี่ยวข้องกับผู้ถือหุ้น กรรมการ กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม และผู้บริหารบริษัท โดยมีรายละเอียดสัญญาเช่าดังนี้

รายละเอียดสำคัญของสัญญาเช่า	
คู่สัญญา	: บริษัท เคพีเค 1999 จำกัด
วันที่ทำสัญญา	: 31 กรกฎาคม 2552
ค่าเช่า	: 38,000 บาทต่อเดือน
ลักษณะสัญญา	: สัญญาเช่าอาคารสำนักงานชั้นที่ 3 และ 4 ของอาคารเลขที่ 1363 ซอยลาดพร้าว 94 แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ
อายุสัญญา	: 3 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2552 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2555 ทั้งนี้ ต่ออายุทุกๆ 3 ปี

หมายเหตุ : - บริษัทรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างพนักงานรักษาความปลอดภัย 2 คน (ว่าจ้างจากนิติบุคคลอื่นที่ไม่ได้เป็นบุคคลเกี่ยวข้องกับผู้ถือหุ้น กรรมการ กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม และผู้บริหารบริษัท) และค่าใช้จ่ายเงินเดือนแบบบ้าน 2 คน และพนักงานรับโทรศัพท์ 1 คน (พนักงานของบริษัท) รวมค่าจ้างและเงินเดือนดังกล่าวต่อเดือนเท่ากับ 55,750 บาท ซึ่งหากรวมภาระค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาคารตามสัญญาต่อเดือนแล้ว บริษัทมีภาระค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาคารสำนักงานรวมทั้งสิ้นเท่ากับ 93,750 บาท คิดเป็นค่าใช้จ่ายต่อตารางเมตรเท่ากับ 222 บาทต่อตารางเมตร

5.4.2 สัญญาบริการทางวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

1) สัญญางานก่อสร้าง :

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีสัญญารับจ้างประเภทงานก่อสร้าง ซึ่งยังมีผลบังคับใช้ ดังนี้

1) โครงการเทศบาลอำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน

คู่สัญญา	: เทศบาลตำบลป่าซาง จังหวัดลำพูน
มูลค่างาน	: 94,146,729 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: ก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย
ระยะเวลาก่อสร้าง	: เดิม : ตั้งแต่วันที่ 22 กรกฎาคม 2552 ถึงวันที่ 12 กรกฎาคม 2554 บันทึกต่อท้ายสัญญา : ตั้งแต่วันที่ 12 กรกฎาคม 2554 ถึงวันที่ 17 ธันวาคม 2555

- หลักประกันการปฏิบัติตาม : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 5,036,850 บาท (รวมสัญญาภาษีมูลค่าเพิ่ม) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
- การจ่ายเงินล่วงหน้า : บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ว่าจ้างโดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มีระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน
- ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้ : บริษัทจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างต่อวันในอัตราร้อยละ 0.25 ของราคาจ้างตามสัญญา นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา และต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานสำหรับผู้ควบคุมงานที่ผู้ว่าจ้างต้องว่าจ้างอีกต่อหนึ่ง เป็นจำนวนเงิน 200 บาทต่อวัน นับจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง
- ความคืบหน้างาน : ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2554 บริษัทได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงสัญญาจ้างซึ่งระบุเงื่อนไขการขยายระยะเวลาการทำงานตามสัญญาจ้างออกไปอีก 523 วัน จากเสร็จสมบูรณ์ภายในวันที่ 12 กรกฎาคม 2554 เป็นเสร็จสมบูรณ์ภายในวันที่ 17 ธันวาคม 2555
- หมายเหตุ : - ความล่าช้าในการก่อสร้างโครงการ เกิดจากผู้ว่าจ้างต้องการแก้ไขแบบก่อสร้างให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และเกิดปัญหามวลชนในพื้นที่ โดยบริษัทได้มีหนังสือแจ้งไปยังผู้ว่าจ้างเพื่อรักษาสิทธิตามเงื่อนไขสัญญาตามจดหมายเลขที่ HDT-PASANG 005/2553 ฉบับลงวันที่ 21/10/53
- จากความเห็นของสำนักงานกฎหมาย (บริษัท พี.ที. ทนายความและธุรกิจ จำกัด) ตามหนังสือฉบับวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2554 มีความเห็นว่าปัญหาดังกล่าวเป็นปัญหาที่เกิดจากฝ่ายผู้ว่าจ้าง ดังนั้น เมื่อการก่อสร้างตามสัญญาแล้วเสร็จ ทางผู้ว่าจ้างไม่มีสิทธิอ้างเอาเหตุล่าช้าดังกล่าวมาเรียกร้องค่าปรับกับทางบริษัทได้ แต่ในทางกลับกัน บริษัทสามารถเรียกร้องค่าชดเชย อาทิ ต้นทุนค่าก่อสร้าง (อาทิ ค่าวัสดุ และค่าจ้างแรงงาน) ที่อาจเพิ่มสูงขึ้นในอนาคต ค่าเตรียมงาน ค่าใช้จ่ายระหว่างรอเข้าดำเนินงาน ค่าเสียโอกาส ฯลฯ จากทางผู้ว่าจ้างได้
- ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2553 บริษัทรับรู้รายได้จากการดำเนินงานโครงการบางส่วน ซึ่งมียอดใกล้เคียงกับเงินรับล่วงหน้าค่าก่อสร้าง

2) โครงการบริษัท นวนคร แอสเซส จำกัด จังหวัดปทุมธานี

- คู่สัญญา : บริษัท นวนคร แอสเซส จำกัด
- มูลค่างาน / อัตรา : ส่วนที่ 1 : 233,500,000 (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) โดยแบ่งตามการทำงาน 2 ระยะเวลา ดังนี้
- ระยะที่ 1 : 167,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
- ระยะที่ 2 : 66,500,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
- ส่วนที่ 2 : ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าจ้างให้กับบริษัท โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปารวมทั้งหมดที่อ่านได้จากมาตรวัดน้ำทุกตัวที่จ่ายให้กับเทศบาลเมืองท่าโขลงและผู้ซื้อน้ำประปารายอื่นของวันทำการวันแรก

ในแต่ละเดือน คุณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่า
ผลิตน้ำประปาขั้นต่ำให้กับบริษัทไม่ต่ำกว่า 10,000 ลูกบาศก์เมตรต่อ
วัน

- ลักษณะงาน : ส่วนที่ 1 : งานออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำประปา และ
ระบบท่อจ่ายน้ำประปา โดยแบ่งระยะเวลาการก่อสร้างเป็น 2 ระยะ
- ส่วนที่ 2 : งานดำเนินการผลิตน้ำประปา และบำรุงรักษาระบบประปา บริษัท
ต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำประปา โดยต้อง
รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า
ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปา เป็นต้น
รวมทั้งบริษัทมีหน้าที่ดูแล บำรุงรักษา และซ่อมแซมระบบผลิต
น้ำประปา ระบบท่อจ่ายน้ำประปา รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่
เกี่ยวข้องทั้งหมดที่เป็นงานส่วนที่ 1 ให้สามารถใช้งานได้อย่างมี
ประสิทธิภาพ ตลอดอายุสัญญา
- ระยะเวลาก่อสร้าง / : ส่วนที่ 1 : ตั้งแต่วันที่ 14 พฤษภาคม 2553 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2554
- ระยะเวลางาน : ส่วนที่ 2 : ระยะเวลา 6 ปี ตั้งแต่วันที่ผู้ว่าจ้างแจ้งมายังบริษัทเพื่อเริ่มทำงาน
วันที่ 1 มกราคม 2555 เนื่องจากงานก่อสร้างส่วนที่ 1 ทั้งระยะที่ 1
และระยะที่ 2 จะต้องเสร็จภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2554
- หลักประกันการปฏิบัติ : ส่วนที่ 1 : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคาร จำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่า
ตามสัญญา งานส่วนที่ 1 ระยะที่ 1 เป็นเงินจำนวน 8,350,000 บาท (ไม่รวม
ภาษีมูลค่าเพิ่ม) โดยหลักประกันดังกล่าวมีอายุหลังจากวันที่งาน
ส่วนที่ 1 (ระยะที่ 1 และระยะที่ 2) แล้วเสร็จภายในกำหนดความ
รับผิดชอบตามสัญญา และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
- ส่วนที่ 2 : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของ
มูลค่าตามปริมาณน้ำที่วัดได้ตามมิเตอร์เฉลี่ยต่อวันใน 1 ปี มา
มอบให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยหลักประกันดังกล่าวมีอายุ 1 ปี นับจากวัน
เริ่มดำเนินงานส่วนที่ 2 ซึ่งหลักประกันสำหรับงานส่วนที่ 2 นี้ ผู้ว่า
จ้างจะคืนให้ภายใน 7 วัน นับจากวันที่ผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตาม
สัญญา
- การจ่ายเงินล่วงหน้า : บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา (เฉพาะส่วนที่ 1)
- ระยะเวลาการชำระเงิน : ส่วนที่ 1 : ภายใน 15 วันนับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่
ค่าจ้าง ขอส่งโดยไม่มีข้อโต้แย้งแล้ว
- ส่วนที่ 2 : ภายใน 30 วันนับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
- ค่าปรับกรณีไม่สามารถ : ส่วนที่ 1 : - หากบริษัทไม่สามารถทำงานในระยะที่ 1 และ 2 ให้แล้วเสร็จ
ทำงานให้แล้วเสร็จตาม ตามเวลาที่กำหนด บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างต่อวัน
เวลาที่กำหนด / กรณี เป็นเงินจำนวน 167,000 บาท นับจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตาม
ไม่สามารถผลิต สัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จ
น้ำประปาได้ / กรณี จริง โดยค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน
ผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึง ตามระยะที่ 1

ปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน	<p><u>ส่วนที่ 2</u> : หากบริษัทไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน ทำให้ผู้ว่าจ้างไม่สามารถนำน้ำประปาไปจำหน่ายให้แก่เทศบาลเมืองท่าโขลง หรือผู้ซื้อน้ำประปารายอื่น บริษัทต้องรับผิดชอบชำระค่าปรับ และค่าเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจริง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ค่าขาดประโยชน์ในอัตราเท่ากับราคาขายน้ำประปาที่ผู้ว่าจ้างขายให้กับเทศบาลเมืองท่าโขลง และ/หรือผู้ซื้อรายอื่น คุณด้วยปริมาณน้ำประปาที่ไม่สามารถขายได้จริง (ค่าขาดประโยชน์คือรายได้ที่ผู้ว่าจ้างควรจะได้รับจากการขายน้ำให้กับเทศบาลเมืองท่าโขลง และ/หรือผู้ซื้อรายอื่น) - ค่าปรับเป็นเงินจำนวนเท่ากับค่าปรับที่เทศบาลเมืองท่าโขลง และ/หรือผู้ซื้อรายอื่นเรียกเก็บจากผู้ว่าจ้าง
ความคืบหน้างาน	<p>: <u>ส่วนที่ 1</u> : ระยะเวลาที่ 1 และระยะเวลาที่ 2 อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง โดย ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 71.99 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด</p> <p><u>ส่วนที่ 2</u> : คาดว่าจะสามารถเริ่มเข้าดำเนินงานได้ในเดือนมีนาคม 2555</p>

3) โครงการบริษัท บี อาร์ท สเต็ล จำกัด จังหวัดระยอง

คู่สัญญา	: บริษัท บี อาร์ท สเต็ล จำกัด
มูลค่างาน	: 200,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: การจ้างรับเหมาแบบเบ็ดเสร็จ (Turnkey) โดยการออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำสำหรับโรงหลอมแห่งใหม่
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 19 สิงหาคม 2553 ถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2554
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 10,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือคิดเป็นร้อยละ 5 ของมูลค่างาน มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	: ภายใน 45 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 100,000 บาทต่อวัน นับจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 5 ของมูลค่างาน คิดเป็นเงินไม่เกิน 10,000,000 บาท
ความคืบหน้างาน	: ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 86.60 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

4) โครงการเทศบาลนครนครปฐม จังหวัดนครปฐม

คู่สัญญา	:	เทศบาลนครนครปฐม จังหวัดนครปฐม
มูลค่างาน	:	33,177,570 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	:	ก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา
ระยะเวลาก่อสร้าง	:	ตั้งแต่วันที่ 22 กันยายน 2553 ถึงวันที่ 6 ธันวาคม 2554
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 1,775,000 บาท (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือคิดเป็นร้อยละ 5 ของมูลค่างาน มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อ เป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัท พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	ไม่ระบุ
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	:	ภายใน 30 วัน นับจากวันที่คณะกรรมการตรวจจ้างได้ตรวจรับงานเรียบร้อยแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	:	บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 35,500 บาทต่อวัน นับ ถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึง วันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง
ความคืบหน้างาน	:	ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 71.73 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

5) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค อำเภอโคกชะชัย จังหวัดนครราชสีมา

คู่สัญญา	:	การประปาส่วนภูมิภาค
มูลค่างาน	:	157,476,636 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	:	จ้างเหมาก่อสร้างโครงการปรับปรุงขยายการประปาโคกชะชัย อำเภอโคกชะชัย จังหวัดนครราชสีมา
	:	<u>หมายเหตุ</u> : คู่สัญญาตกลงใช้สัญญาแบบปรับราคาสำหรับราคางานก่อสร้าง โดยการนำสูตร Escalation Factor (ค่า K) มาใช้คำนวณราคางาน งานที่เปลี่ยนแปลงไป
ระยะเวลาก่อสร้าง	:	ตั้งแต่วันที่ 28 กันยายน 2553 ถึงวันที่ 15 เมษายน 2555
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตาม สัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 8,425,000 บาท แต่วงเงินหนังสือค้ำประกันที่ส่งให้ ผู้ว่าจ้างเท่ากับ 8,460,000 บาท (เนื่องจากการลดมูลค่างาน แต่ธนาคาร กสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ออกหนังสือค้ำประกันให้เรียบร้อยแล้ว) (ตาม หนังสือแจ้งลดมูลค่างาน เลขที่ 203/0953 และเลขที่ 209/0953 ลงวันที่ 22 และ 28 กันยายน 2554 ตามลำดับ) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกัน การปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพัน ตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน	:	จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้

ค่าจ้าง	ว่าจ้าง โดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มีระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 421,250 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง โดยมูลค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน
ความคืบหน้างาน	: ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 48.75 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

6) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา

คู่สัญญา	: การประปาส่วนภูมิภาค
มูลค่างาน	: 62,476,635.51 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: จ้างเหมางานระบบผลิตน้ำแบบเคลื่อนย้ายได้ (Mobile Plant) <u>หมายเหตุ</u> : คู่สัญญาตกลงใช้สัญญาแบบปรับราคาสำหรับราคางานก่อสร้าง โดยการนำสูตร Escalation Factor (ค่า K) มาใช้คำนวณราคาค่างานที่เปลี่ยนแปลงไป
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 19 พฤษภาคม 2554 ถึงวันที่ 13 มีนาคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 3,342,500 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	: จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ว่าจ้าง โดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มีระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 167,125 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง
ความคืบหน้างาน	: ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 4.14 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

7) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

คู่สัญญา	: การประปาส่วนภูมิภาค
มูลค่างาน	: 226,915,887.85 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: จ้างเหมาทำการจัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำแบบเคลื่อนย้ายได้ (Mobile Plant) <u>หมายเหตุ</u> : คู่สัญญาตกลงใช้สัญญาแบบปรับราคาสำหรับราคางานก่อสร้าง

โดยการนำสูตร Escalation Factor (ค่า K) มาใช้คำนวณราคาค่า
งานที่เปลี่ยนแปลงไป

ระยะเวลาก่อสร้าง	:	ตั้งแต่วันที่ 24 มิถุนายน 2554 ถึงวันที่ 19 มกราคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตาม สัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 12,140,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็น หลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้น จากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	:	จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ ว่าจ้าง โดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มี ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	:	บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 607,000 บาทต่อวัน นับ ถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึง วันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง
ความคืบหน้างาน	:	ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 14.90 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

8) โครงการอุบล ใโบโอ เอทานอล

คู่สัญญา	:	บริษัท สหการวิศวกรรม จำกัด
มูลค่างาน	:	54,280,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	:	งานออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำสำหรับโรงงานอุบลใโบโอ เอทานอล
ระยะเวลาก่อสร้าง	:	ตั้งแต่วันที่ 24 พฤษภาคม 2554 ถึงวันที่ 24 มกราคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 5,428,000 บาท (ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือคิดเป็นร้อยละ 10 ของมูลค่างาน มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อ เป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้น จากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	:	ภายใน 60 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจาก ทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	:	บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 54,280 บาทต่อวัน นับ จากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ ทำงานแล้วเสร็จจริง
ความคืบหน้างาน	:	ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 31.70 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

9) โครงการบริษัท มิลล์คอน บูรพา จำกัด จังหวัดระยอง

คู่สัญญา	: บริษัท มิลล์คอน บูรพา จำกัด
มูลค่างาน	: 50,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: จำเหมืองงานออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบรีไซเคิลน้ำสำหรับโรงหลอมใหม่
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 6 มิถุนายน 2554 ถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2554
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 2,500,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	: ภายใน 45 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 25,000 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 5 ของมูลค่างาน คิดเป็นเงินไม่เกิน 2,500,000 บาท
ความคืบหน้างาน	: ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 25.47 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

หมายเหตุ : - บจก.มิลล์คอน บูรพา เดิมชื่อ บจก.บี อาร์ท สเต็ล ซึ่งงานดังกล่าวเป็นงานเพิ่มที่ผู้ว่าจ้างให้ความไว้วางใจให้บริษัทดำเนินการโครงการต่อเนื่องจากโครงการเดิม ทั้งนี้ ปัจจุบันผู้ว่าจ้างยังไม่สามารถส่งมอบอุปกรณ์ที่ผู้ว่าจ้างต้องจัดหาตามสัญญาให้กับบริษัทได้ ซึ่งคู่สัญญารับทราบและจะมีการขยายระยะเวลางาน โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือนกุมภาพันธ์ 2555

10) โครงการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

คู่สัญญา	: บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
มูลค่างาน / อัตรา	: สัญญาที่ 1 : 6,300,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ค่าจ้าง	: สัญญาที่ 2 : ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าจ้างให้กับบริษัท โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปารวมทั้งหมดที่อ่านได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย
ลักษณะงาน	: สัญญาที่ 1 : ออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ สัญญาที่ 2 : ลงทุนโครงการผลิตน้ำจำหน่ายจากการก่อสร้างระบบผลิตน้ำจำหน่ายประเภทระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Wastewater Recycle Plant) โดยเป็นโครงการแบบ BOO รวมระยะเวลา 10 ปี
ระยะเวลาก่อสร้าง	: สัญญาที่ 1 : ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2555

	<u>สัญญาที่ 2</u> : ระยะเวลา 10 ปี ตั้งแต่วันที่ผู้ว่าจ้างแจ้งมายังบริษัทเพื่อเริ่มทำงาน
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 315,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น (เฉพาะสัญญาที่ 1)
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา (เฉพาะสัญญาที่ 1)
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	: <u>สัญญาที่ 1</u> : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว <u>สัญญาที่ 2</u> : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	: <u>สัญญาที่ 1</u> : บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 12,600 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน คิดเป็นเงินไม่เกิน 630,000 บาท <u>สัญญาที่ 2</u> : กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน หรือไม่สามารถผลิตน้ำให้มีคุณภาพได้ตามที่กำหนด บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตราตามที่ได้ตกลงกันไว้
ความคืบหน้างาน	: <u>สัญญาที่ 1</u> : ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 8.50 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด <u>สัญญาที่ 2</u> : คาดว่าจะสามารถเริ่มดำเนินงานได้ในเดือนกุมภาพันธ์ 2555

11) โครงการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงไฟฟ้าวังน้อย

คู่สัญญา	: การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
มูลค่างาน	: 206,285,063.93 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (ทั้งนี้เป็นผลจากมูลค่างานรวมจำนวน 3,748,870 ดอลลาร์สหรัฐ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) และ 89,967,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม))
ลักษณะงาน	: ก่อสร้างโรงผลิตน้ำสำหรับโรงไฟฟ้า
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2554 ถึงวันที่ 4 กรกฎาคม 2556
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 10 ของมูลค่างานตามสัญญา มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน	: ภายใน 60 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจาก

ค่าจ้าง	ทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างตามสูตรการคำนวณที่กำหนด นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าสูงสุดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน
ความคืบหน้างาน	: ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 0.27 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

หมายเหตุ: โครงการดังกล่าวดำเนินงานโดยกิจการร่วมซื้อ The Consortium of Hydrotek Public Company Limited and Sahakarn Company Limited ซึ่งบริษัทถือหุ้นในสัดส่วนร้อยละ 90

12) โครงการบริษัท ไทยชินเรียว จำกัด

คู่สัญญา	: บริษัท ไทยชินเรียว จำกัด
มูลค่างาน	: 50,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: ออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา ติดตั้ง โรงผลิตน้ำสำหรับโรงไฟฟ้าบางปะอิน
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 14 กรกฎาคม 2554 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติ	: -ไม่ระบุ-
ตามสัญญา	
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	: ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 5,000 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าปรับสูงสุดไม่เกิน 5,000,000 บาท
ความคืบหน้างาน	: ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 0.95 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

13) โครงการสำนักงานกรุงเทพมหานคร บางกอกน้อย

คู่สัญญา	: สำนักงานกรุงเทพมหานคร
มูลค่างาน	: 46,074,766.36 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: ก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมคลองบางกอกน้อย
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2554 ถึงวันที่ 24 กันยายน 2555
หลักประกันการปฏิบัติ	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 2,465,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
ตามสัญญา	
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา

- ระยะเวลาการชำระเงิน : ผู้ว่าจ้างตกลงที่จะจ่ายเงินค่าจ้างให้บริษัทเป็นรายเดือน ตามเงื่อนไขที่ทำเสร็จ
ค่าจ้าง
จริง เมื่อผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้างได้ทำการตรวจสอบผลงานที่ทำ
เสร็จแล้ว
- ค่าปรับกรณีไม่สามารถ : บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 49,300 บาทต่อวัน นับ
ทำงานให้แล้วเสร็จตาม
เวลาที่กำหนด
ถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึง
วันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท
- ความคืบหน้างาน : ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 0.16 ซึ่ง
ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

2) สัญญางานบริการ :

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีสัญญาจ้างประเภทงานให้บริการ ซึ่งยังมีผลบังคับใช้ ดังนี้

1) โครงการสำนักงานประปาอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

- คู่สัญญา : การประปาส่วนภูมิภาค
- ค่าบริหารจัดการ : คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่อ่านได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวัน
สุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย
- ลักษณะงาน : บริหารจัดการผลิตน้ำประปา บำรุงรักษาระบบประปา และดูแล
ทรัพย์สินและสถานที่บริเวณผลิตน้ำประปา และสถานที่จ่าย
น้ำประปา ตลอดอายุสัญญา โดย
- บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำของ
การประปาส่วนภูมิภาค
 - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่า
กระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิต
น้ำประปา เป็นต้น
 - บริษัทมีหน้าที่ต้องดูแล เครื่องจักรกล ระบบไฟฟ้า โรงสูบน้ำ
แรงต่ำ อาคารผลิตน้ำ สถานีจ่ายน้ำ ท่อส่งน้ำดิบให้สามารถ
ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดอายุสัญญา และจะต้อง
รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมให้ดีขึ้นก่อนสิ้นสุด
สัญญา
- หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตาม
สูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการ
ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือน
ที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)
- ระยะเวลางาน : ตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม 2552 ถึงวันที่ 1 มกราคม 2555
- หลักประกันการปฏิบัติตาม : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 3,348,474.26 บาท
สัญญา
มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา
ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อ
ผูกพันตามสัญญาแล้ว

- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
- ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด
- กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปาที่ขาดไปในแต่ละวัน คุณกั้อัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานีโดยเฉลี่ย
 - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานของผู้ว่าจ้าง อันเป็นเหตุเกิดจากความผิดพลาด บกพร่องหรือประมาทเลินเล่อของบริษัท บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยเพิ่มเติม คุณกั้อัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานีโดยเฉลี่ย คุณกั้อด้วยปริมาณน้ำประปาทั้งหมดตามทีบริษัทจัดส่งให้แก่ผู้ว่าจ้าง นับตั้งแต่วันที่ตรวจพบจนถึงวันที่บริษัททำการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

2) โครงการสำนักงานประปาสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

- คู่สัญญา : การประปาส่วนภูมิภาค
- ค่าบริหารจัดการ : คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คุณกั้อด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย
- ลักษณะงาน : บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบประปา ทีสถานีผลิตน้ำประปาห้วยเสนง โดย
- บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานของการประปาส่วนภูมิภาค
 - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปาของสถานีผลิตน้ำประปา และสถานีสูบน้ำดิบ เป็นต้น
 - บริษัทมีหน้าที่ดูแลทรัพย์สิน และดูแลสถานที่บริเวณสถานีสูบน้ำดิบ สถานีผลิตน้ำประปา รวมทั้งท่อส่งน้ำดิบตลอดอายุสัญญา
 - บริษัทมีหน้าที่รับผิดชอบในการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักรกลระบบไฟฟ้า มาตรน้ำดิบ มาตรวัดน้ำหลัก ท่อทางดูด และท่อพร้อมอุปกรณ์อื่นๆ บริเวณสถานีสูบน้ำดิบ และบริเวณสถานีผลิตน้ำประปา รวมทั้งท่อน้ำดิบให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดอายุสัญญา และต้องรับผิดชอบในการซ่อมแซมให้ดีดังเดิมก่อนสิ้นสุดสัญญา
- หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการ

ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือน
ที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)

- ระยะเวลางาน : ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2552 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2555
- หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 2,267,611 บาท
มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา
ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อ
ผูกพันตามสัญญาแล้ว
- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
- ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิต
น้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปา
ได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด : - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึง
ปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชย
ให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปาที่ขาดไปในแต่ละ
วัน คูณกับอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่
จังหวัดสุรินทร์โดยเฉลี่ย เว้นแต่มีเหตุสุดวิสัยหรือภัยทางธรรมชาติ
หรือเหตุอื่นใดที่มีใ้ความผิดของบริษัท
- กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานของผู้
ว่าจ้าง อันเป็นเหตุเกิดจากความผิดพลาด บกพร่อง หรือประมาท
เลินเล่อของบริษัท บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยเพิ่มเติม คูณ
ด้วยอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่จังหวัด
สุรินทร์โดยเฉลี่ย คูณด้วยปริมาณน้ำประปาทั้งหมดตามที่บริษัท
จัดส่งให้แก่ผู้ว่าจ้าง นับตั้งแต่วันที่ตรวจพบจนถึงวันที่บริษัททำการ
แก้ไขเรียบร้อยแล้ว

3) โครงการสำนักงานประปาอะเชิงเทรา (หน่วยบริการเทพราช) จังหวัดอะเชิงเทรา

- คู่สัญญา : การประปาส่วนภูมิภาค
- ค่าบริหารจัดการ : คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลัก ณ เวลา
24.00 น. ของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย
ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 11,760,299 บาท (ไม่รวม
ภาษีมูลค่าเพิ่ม)
- ลักษณะงาน : บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำประปา
แบบเคลื่อนที่ได้ (Mobile Plant) โดย
- บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำ
บริโภค และผลิตน้ำประปาให้ได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 125
ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง หรือตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง ซึ่งผู้ว่า
จ้างจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน
 - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่า
กระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิต
น้ำประปา เป็นต้น

- บริษัทที่มีหน้าที่ดูแล บำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบผลิตน้ำประปาแบบ Mobile Plant ระบบท่อ รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดอายุสัญญา

หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือนที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)

ระยะเวลางาน	:	ตั้งแต่วันที่ 6 กรกฎาคม 2553 ถึงวันที่ 5 กรกฎาคม 2556
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคาค่าจ้างตามสัญญา รวม ซึ่งหมายถึงงานก่อสร้างและผลิตและบำรุงรักษา โดยมีมูลค่ารวม 44,619,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด	:	กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน หรือไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานน้ำบริโภค บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตรารวมที่ได้ตกลงกันไว้ โดยคิดในส่วนที่ปริมาณน้ำประปาไม่ถึง 125 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

4) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

คู่สัญญา	:	การประปาส่วนภูมิภาค
ค่าบริหารจัดการ	:	คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย โดยค่าจ้างขึ้นกับกระบวนการผลิตน้ำ ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 23,900,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	:	<p>บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบประปา โดยการผลิตน้ำจะใช้แหล่งน้ำดิบ 2 ประเภทได้แก่ น้ำทะเล และน้ำผิวดิน ซึ่งผู้ว่าจ้างจะเป็นผู้กำหนดว่าเดือนใดจะให้ผลิตน้ำประปาจากแหล่งน้ำใด โดยการใช้น้ำผิวดินสามารถผลิตน้ำประปาได้มากกว่าใช้น้ำทะเล รวมทั้งใช้ระยะเวลาเดินเครื่องในการผลิตน้อยกว่า และอัตราค่าน้ำที่เรียกเก็บจากการนำน้ำผิวดินมาผลิตน้ำประปาก็ต่ำกว่า ทั้งนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานของการประปาส่วนภูมิภาค - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่า

กระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิต น้ำประปาของสถานีผลิตและจ่ายน้ำประปาและโรงสูบน้ำแรงต่ำ เป็นต้น

- บริษัทมีหน้าที่ดูแลทรัพย์สิน และดูแลอาคารสถานที่บริเวณโรงสูบน้ำแรงต่ำ รวมทั้งสถานีผลิตจ่ายน้ำประปาตลอดอายุสัญญา

หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือนที่ยื่นเสนอราคา

- ระยะเวลางาน : ตั้งแต่วันที่ 8 กรกฎาคม 2553 ถึงวันที่ 7 กรกฎาคม 2558
- หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ของราคาค่าจ้างตามสัญญา คิดเป็นเงิน 1,278,650 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 15 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว
- ระยะเวลาการชำระเงินค้ำจ้าง : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
- ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด : - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปาที่ขาดไปในแต่ละเดือน คุณกับอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาคสาขาเกาะสมุยโดยเฉลี่ย เว้นแต่จะมีเหตุสุดวิสัยหรือภัยทางธรรมชาติหรือเหตุอื่นใดที่มีใช้ความผิดของบริษัท
- กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานที่กำหนด บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยเพิ่มเติม คุณด้วยอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาคสาขาเกาะสมุยโดยเฉลี่ย คุณด้วยปริมาณน้ำประปาทั้งหมดตามที่บริษัทจัดส่งให้แก่ผู้ว่าจ้าง นับตั้งแต่วันที่ตรวจพบจนถึงวันที่แก้ไขเรียบร้อยแล้ว

5) โครงการสำนักงานประปาบางบึง (สถานีผลิตน้ำหนองน้ำเขียว) จังหวัดชลบุรี

- คู่สัญญา : การประปาส่วนภูมิภาค
- ค่าบริหารจัดการ : คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลัก ณ เวลา 24.00 น. ของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คุณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 13,140,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
- ลักษณะงาน : บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำประปา

แบบเคลื่อนที่ได้ (Mobile Plant) สำนักงานประปาบ้านบึง (สถานีผลิตน้ำหนองน้ำเขียว) โดย

- บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำบริโภค และผลิตน้ำประปาให้ได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 300 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง หรือตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างซึ่งจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน
- บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปา เป็นต้น
- บริษัทมีหน้าที่ดูแล บำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบผลิตน้ำประปาแบบ Mobile Plant ระบบท่อ รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดอายุสัญญา

หมายเหตุ : คู่สัญญาดตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือนที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)

ระยะเวลางาน	:	ตั้งแต่วันที่ 11 สิงหาคม 2553 ถึงวันที่ 10 สิงหาคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคาค่าจ้างรวมตามสัญญา ซึ่งรวมงานก่อสร้างและงานผลิตและบำรุงรักษา มูลค่า 52,965,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้/กรณีผลิตน้ำประปาไม่ได้ถึงปริมาณที่กำหนด	:	กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน หรือไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานน้ำบริโภค บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตราตามที่ได้ตกลงกันไว้ โดยคิดในส่วนของปริมาณน้ำประปาไม่ถึง 150 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

6) โครงการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

คู่สัญญา	:	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ค่าบริหารจัดการ	:	คำนวณตามปริมาณน้ำบริสุทธิ์ที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน ตามสูตรการคำนวณที่กำหนดโดยไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะชำระค่าบริหารจัดการผลิตน้ำบริสุทธิ์ให้บริษัทขั้นต่ำเท่ากับ 7,200 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
ลักษณะงาน	:	บริหารจัดการผลิต และบำรุงรักษาหน่วยผลิตน้ำบริสุทธิ์จากน้ำทะเล

<p>ขนาด 24,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ทั้งหมดยกเว้น Membrane Consumable สารเคมี และ Special Tools และบริษัทเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินเครื่องและบำรุงรักษาหน่วยผลิตน้ำบริสุทธิ์จากน้ำทะเล</p>	
<p>ระยะเวลางาน</p>	<p>: ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2553 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2555</p>
<p>หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา</p>	<p>: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวน 3,000,000 บาท มอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา โดยมีกำหนดระยะเวลาการค้ำประกันคราวละ 1 ปี ตลอดอายุสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว</p>
<p>ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด</p>	<p>: ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้ หรือผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้ต่ำกว่า 95% ของปริมาณที่กำหนดในแต่ละเดือน หักช่วงเวลาที่บริษัทได้ Shutdown ตามที่ได้แจ้งไว้ล่วงหน้า บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยมีอัตราค่าชดเชยสำหรับน้ำบริสุทธิ์ที่ขาดไปในอัตราตามที่ได้ตกลงไว้ เว้นแต่มีเหตุสุดวิสัยหรือภัยทางธรรมชาติ หรือความผิดอื่นใดที่มีสาเหตุมาจากบริษัท และการ Shutdown Plant ที่บริษัทได้แจ้งแผนล่วงหน้าแล้ว - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำบริสุทธิ์ให้มีคุณภาพได้ตามที่กำหนด อันเป็นเหตุเกิดจากความผิดพลาด บกพร่องหรือประมาทเลินเล่อของบริษัท บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยในอัตราตามที่ได้ตกลงไว้ คุณด้วยปริมาณน้ำบริสุทธิ์ที่ขาดหายไปจากปริมาณน้ำบริสุทธิ์ที่ต่ำกว่า 95% ของปริมาณที่กำหนดในเดือนนั้นๆ

7) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค สาขามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

<p>คู่สัญญา</p>	<p>: การประปาส่วนภูมิภาค</p>
<p>ค่าบริหารจัดการ</p>	<p>: ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าจ้างให้กับบริษัท โดยคำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลัก ของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คุณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 5,700,550 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)</p>
<p>ลักษณะงาน</p>	<p>: บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำประปาแบบเคลื่อนที่ได้ (Mobile Plant) โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำประปา และผลิตให้ได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 100 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง หรือตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างซึ่งจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่า

กระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปา เป็นต้น

- บริษัทมีหน้าที่ดูแล บำรุงรักษาและซ่อมแซมโรงสูบน้ำแรงต่ำ โรงสูบน้ำแรงสูง ระบบผลิตน้ำประปาแบบ Mobile Plant ระบบท่อ รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดอายุสัญญา

ระยะเวลางาน	:	ตั้งแต่วันที่ 2 มิถุนายน 2554 ถึงวันที่ 1 มิถุนายน 2557
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคา ค่าจ้างรวมตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 2,105,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) โดยหลักประกันดังกล่าวผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 15 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญา และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้/กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด	:	กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน หรือไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานน้ำบริโภค บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตราวันละ 5,000 บาท

8) โครงการบริษัท ปตท. อะโรเมติกส์และการกลั่น จำกัด (มหาชน)

คู่สัญญา	:	บริษัท ปตท.อะโรเมติกส์และการกลั่น จำกัด (มหาชน)
ค่าออกแบบ	:	6,000,000 บาท
ลักษณะงาน	:	ส่วนที่ 1 ได้แก่ งานออกแบบระบบกำจัดสารหนู ส่วนที่ 2 ได้แก่ งานรับจ้างทดลองเดินระบบกำจัดสารหนู
ระยะเวลางาน	:	ส่วนที่ 1 ตั้งแต่วันที่ 31 พฤษภาคม 2554 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2554 ส่วนที่ 2 ภายหลังจากก่อสร้างของผู้ว่าจ้าง และภายหลังจากได้รับหนังสือแจ้งให้เข้าดำเนินการ
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	-ไม่มี-
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีส่งมอบงานล่าช้า	:	บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตราร้อยละ 0.25 ต่อวันของค่าจ้าง

5.4.3 กรมธรรม์

คู่สัญญา	:	บริษัท อลิอันซ์ ซี.พี. ประกันภัย จำกัด
กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่	:	10-001-4304-MP-000770
ประเภทการประกันภัย	:	การประกันการเสี่ยงภัยทุกชนิดจากงานก่อสร้าง (Construction Erection All Risks Insurance)
ความคุ้มครอง/ความรับผิดชอบ	:	คุ้มครองความเสียหายทุกประเภทที่เกิดกับอุปกรณ์จากเหตุการณ์ที่ไม่

ระยะเวลาประกันภัย	คาดคิด และให้ความคุ้มครองความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลที่สามที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการตั้งแต่วันที่ 22 ตุลาคม 2553 ถึงวันที่ 22 มกราคม 2555
วงเงินประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> ● Building and Civil Engineering Works : 214,000,000 บาท ● Machinery Erection : 214,000,000 บาท ● Third Party Liability (ความรับผิดชออบต่อบุคคลภายนอก): 5,000,000 บาท
ผู้รับผลประโยชน์ตามกรมธรรม์	บริษัท บี อาร์ พี สตีล จำกัด as the Principal และ/หรือ บริษัท ไฮโดรเทค จำกัด as main contractor และ/หรือ Sub-contractor

คู่สัญญา	บริษัท อลิอันซ์ ซี.พี. ประกันภัย จำกัด
กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่	10-001-4305-MP-000713
ประเภทการประกันภัย	การประกันการเสียหายทุกชนิดจากงานก่อสร้าง (Construction Erection All Risks Insurance)
ความคุ้มครอง/ความรับผิดชออบ	คุ้มครองความเสียหายทุกประเภทที่เกิดกับอุปกรณ์จากเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิด และให้ความคุ้มครองความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลที่สามที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม 2553 ถึงวันที่ 18 เมษายน 2555
ระยะเวลาประกันภัย	ตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม 2553 ถึงวันที่ 18 เมษายน 2555
วงเงินประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> ● Building and Civil Engineering Works : 249,845,000 บาท ● Machinery Erection : 249,845,000 บาท ● Third Party Liability (ความรับผิดชออบต่อบุคคลภายนอก) : 5,000,000 บาท
ผู้รับผลประโยชน์ตามกรมธรรม์	ธนาคาร ซีไอเอ็มบีไทย จำกัด (มหาชน)

คู่สัญญา	บริษัท ไทยศรีประกันภัย จำกัด
กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่	110100/E001000029
ประเภทการประกันภัย	Construction / Erection All Risks Insurance (การประกันการเสียหายทุกชนิดจากงานก่อสร้าง)
ความคุ้มครอง/ความรับผิดชออบ	คุ้มครองความเสียหายทุกประเภทที่เกิดกับอุปกรณ์จากเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิด และให้ความคุ้มครองความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลที่สามที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการตั้งแต่วันที่ 11 มกราคม 2554 ถึงวันที่ 11 กันยายน 2555
ระยะเวลาประกันภัย	ตั้งแต่วันที่ 11 มกราคม 2554 ถึงวันที่ 11 กันยายน 2555
วงเงินประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> ● Building and Civil Engineering Works : 156,976,635.52 บาท ● Machinery Erection : 1,000,000 บาท ● Third Party Liability (ความรับผิดชออบต่อบุคคลภายนอก) : 20,000,000 บาท

ผู้รับผลประโยชน์ตามกรมธรรม์	การประปาส่วนภูมิภาค และ/หรือ บริษัท ไฮโดรเทค จำกัด
คู่สัญญา	บริษัท ไทยประกันชีวิต จำกัด
กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่	จี3-3606
ประเภทการประกันภัย	การประกันชีวิตกลุ่มแบบชั่วระยะเวลา
ความคุ้มครอง/ความรับผิดชอบ	คุ้มครองชีวิต อุบัติเหตุ ทูพพลภาพเนื่องจากเจ็บป่วยหรืออุบัติเหตุ การรักษาในโรงพยาบาล (คนไข้ใน) และการรักษาแบบคนไข้นอก
ระยะเวลาประกันภัย	ตั้งแต่วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2554 ถึงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2555
วงเงินประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> ● ประกันชีวิต : 200,000 บาท ● ประกันอุบัติเหตุ โดยการจ่ายเงินทดแทนอีกจำนวนหนึ่งแล้วแต่กรณี ● ประกันทูพพลภาพเนื่องจากเจ็บป่วยหรืออุบัติเหตุ : 200,000 บาท ● การรักษาในโรงพยาบาล (คนไข้ใน) โดยการชดเชยค่ารักษากรณีเจ็บป่วยหรือประสบอุบัติเหตุแล้วแต่กรณี ● การรักษาแบบคนไข้นอก : 600 บาทต่อการบาดเจ็บหรือเจ็บไข้ 1 ครั้ง (วันละ 1 ครั้ง ปีละไม่เกิน 30 ครั้ง)
ผู้รับผลประโยชน์ตามกรมธรรม์	พนักงาน

5.5 เงินลงทุนในบริษัทย่อยและบริษัทที่เกี่ยวข้อง

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทไม่มีเงินลงทุนในบริษัทย่อยและบริษัทที่เกี่ยวข้อง

นโยบายการลงทุนในบริษัทย่อย

นโยบายการลงทุนของบริษัท คือพิจารณาขยายธุรกิจเพื่อเพิ่มความสามารถในการรับงาน โดยลงทุนร่วมกับพันธมิตรทางธุรกิจที่รู้จักกันมายาวนาน เพื่อจัดตั้งกิจการร่วมค้า (Joint Venture) หรือกิจการค้าร่วม (Consortium) สำหรับการเข้ารับงานหรือเข้าร่วมประมูลงานโครงการที่มีขนาดใหญ่ได้ โดยบริษัทคำนึงถึงความพร้อมของบุคลากรและทีมงาน และอัตราการทำกำไรซึ่งต้องเป็นไปตามนโยบายที่กำหนด ควบคู่ไปกับการพิจารณาคัดเลือกพันธมิตรทางธุรกิจที่น่าเชื่อถือ ทั้งในเรื่องคุณภาพงานก่อสร้าง ฐานะทางการเงิน และความน่าเชื่อถือของผู้บริหารบริษัท เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการที่ทำร่วมกันในอนาคต