

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 ซึ่งมีระยะเวลาสัญญาจ้างรวม 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 ไปโอ 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 ซึ่งผู้ว่าจ้างได้ขอให้บริษัทชะลอการเข้าดำเนินการก่อสร้างเนื่องจากเกิดปัญหาปัญหามวลชนในพื้นที่ 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 ผู้ว่าจ้างไม่มีสิทธิอ้างเอาเหตุผล่าช้าดังกล่าวมาเรียกร้องค่าปรับกับทางบริษัทได้ - 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 - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขอขยายระยะเวลางานเนื่องจากอุทกภัย โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะมีความคืบหน้างานก่อสร้างเป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้
3. การประปาส่วนภูมิภาค – อำเภอโชคชัย จังหวัด	29,599,758.66	1,780,633.32	<ul style="list-style-type: none"> - ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 29.60 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และ

นครราชสีมา			การเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - โครงการดังกล่าวได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัยในพื้นที่ในช่วงเดือนตุลาคม 2553 ทำให้บริษัทไม่สามารถเข้าดำเนินการก่อสร้างได้ 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 - อำเภอบางค้อ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2,586,218.65	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 2.59 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขอขยายระยะเวลางานเนื่องจากอุทกภัย โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะมีความคืบหน้างานก่อสร้างเป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้
6. การประปาส่วน ภูมิภาค - เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	33,812,779.34	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 33.81 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
7. โครงการอุบล ไปโอ เอ ทานอล	17,206,359.61	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 17.21 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
8. บมจ. ไทยพลาสติกและ เคมีภัณฑ์	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 - ความเป็นไปของงานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
10. บจก.ไทยชินเรียว	476,454.32	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 0.47 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความเป็นไปของงานก่อสร้างโครงการ ยังคงเป็นไปตามแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
11. การไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย – โรงไฟฟ้าวังน้อย	546,987.31	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีมูลค่างานเสร็จที่ยังไม่ได้เรียกเก็บเท่ากับ 0.55 ล้านบาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ขึ้นอยู่กับการรับรู้รายได้และการเรียกเก็บเงินในแต่ละงวด - ความเป็นไปของงานก่อสร้างโครงการ 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 อารี พี สตีล	8,048,514.83	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการรายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้าสำหรับโครงการบจก. บี อารี พี สตีล เท่ากับ 8.05 ล้านบาท ซึ่งเป็นผลจากรูปแบบการส่งมอบงานและการรับชำระเงินในลักษณะการส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด (Milestone) - ความเป็นไปของงานก่อสร้างโครงการดังกล่าว ยังคงอยู่ในแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
2. บจก.มิลล์คอน บูรพา	7,651,972.72	0.00	- ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีรายการรายได้ค่าก่อสร้างรับล่วงหน้าสำหรับโครงการบจก. มิลล์คอน บูรพา เท่ากับ 7.65 ล้านบาท ซึ่งเป็นผลจากรูปแบบการส่งมอบงานและการรับชำระเงินในลักษณะการส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด (Milestone) - ความเป็นไปของงานก่อสร้างโครงการดังกล่าว ยังคงอยู่ในแผนงานที่บริษัทกำหนดไว้
รวม	15,700,487.56	0.00	

- หมายเหตุ: - การส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด (Milestone) เป็นลักษณะสัญญาจ้างที่เกิดจากการตกลงร่วมกันระหว่างผู้ว่าจ้างกับผู้รับจ้างเกี่ยวกับจำนวนเงินเบิกในแต่ละงวด โดยไม่ได้อ้างอิงตามเนื้องานที่เกิดขึ้นจริงในงวดนั้นๆ ทั้งนี้ จำนวนเงินที่เบิกในแต่ละงวด จะถูกกำหนดมูลค่าไว้แน่นอน โดยแต่ละงวดจะมีจำนวนใกล้เคียงกัน และผู้รับจ้างสามารถเบิกรวมหลายงวดได้ ซึ่งลักษณะการส่งมอบงานดังกล่าว ทำให้ในช่วงต้นของการดำเนินการโครงการ จะมีความแตกต่างระหว่างความก้าวหน้าของงานวิศวกรรมกับต้นทุนโครงการที่เกิดขึ้นจริงค่อนข้างมาก ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติของการรับงานที่มีรูปแบบการชำระดังกล่าว โดยความแตกต่างจะลดลงอย่างต่อเนื่องตามความก้าวหน้าของงานและเท่ากับในที่สุด
- ความก้าวหน้าของงานวิศวกรรมใช้เป็นข้อมูลประกอบในการเรียกชำระค่าจ้างจากผู้ว่าจ้าง โดยไม่เกี่ยวข้องกับการรับรู้รายได้และต้นทุนของบริษัท ซึ่งบริษัทรับรู้ตามเปอร์เซ็นต์ความสำเร็จของงาน (Percentage of Completion) และต้นทุนงานที่เกิดขึ้นจริง
 - การส่งมอบงานตามเป้าหมายที่กำหนด ช่วยให้บริษัทสามารถบริหารกระแสเงินสดของโครงการได้ดีมากขึ้น โดยการเรียกเก็บเงินจากผู้ว่าจ้างได้มากกว่าต้นทุนงานที่เกิดขึ้นจริงในแต่ละงวด ซึ่งผู้ว่าจ้างยินดีที่จะดำเนินการในลักษณะดังกล่าว เนื่องจากเชื่อถือในคุณภาพงานและผู้บริหารของบริษัท จึงทำให้ที่ผ่านมามีบริษัทไม่ต้องอาศัยแหล่งเงินทุนจากสถาบันการเงินเพื่อเสริมสภาพคล่องให้กับกิจการ
- บจก.มิลล์คอน บูรพา เดิมชื่อ บจก.บี อาร์ พี สติล 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) และค่าใช้จ่ายเงินเดือนแม่บ้าน 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 บริษัทมีสัญญาจ้างประเภทงานก่อสร้าง 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
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 5,036,850 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ว่าจ้างโดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มีระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	:	บริษัทจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างต่อวันในอัตราร้อยละ 0.25 ของราคาจ้างตามสัญญา นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา และต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานสำหรับผู้ควบคุมงานที่ผู้ว่าจ้างต้องว่าจ้างอีกต่อหนึ่ง เป็นจำนวนเงิน 200 บาทต่อวัน นับจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง
ความคืบหน้างาน	:	ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2554 บริษัทได้ลงนามในบันทึกต่อท้ายสัญญาจ้างซึ่งระบุเงื่อนไขการขยายระยะเวลาการทำงานตามสัญญาจ้างออกไปอีก 523 วัน จากเสร็จสมบูรณ์ภายในวันที่ 12 กรกฎาคม 2554 เป็นเสร็จสมบูรณ์ภายในวันที่ 17 ธันวาคม 2555

หมายเหตุ :

- ความล่าช้าในการก่อสร้างโครงการ เกิดจากผู้ว่าจ้างต้องการแก้ไขแบบก่อสร้างให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และเกิดปัญหาพายุฝนในพื้นที่ โดยบริษัทได้มีหนังสือแจ้งไปยังผู้ว่าจ้างเพื่อรักษาสีทธิตามเงื่อนไขสัญญาตามจดหมายเลขที่ HDT-PASANG 005/2553 ฉบับลงวันที่ 21/10/53
- จากความเห็นของสำนักงานกฎหมาย (บริษัท พี.ที. ทนายความและธุรกิจ จำกัด) ตามหนังสือฉบับวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2554 มีความเห็นว่าปัญหาดังกล่าวเป็นปัญหาที่เกิดจากฝ่ายผู้ว่าจ้าง ดังนั้น เมื่อการก่อสร้างตามสัญญาแล้วเสร็จ ทางผู้ว่าจ้างไม่มีสิทธิอ้างเอาเหตุผลล่าช้าดังกล่าวมาเรียกร้องค่าปรับกับทางบริษัทได้ แต่ในทางกลับกัน บริษัทสามารถเรียกร้องค่าชดเชย อาทิ ต้นทุนค่าก่อสร้าง (อาทิ ค่าวัสดุ และค่าจ้างแรงงาน) ที่อาจเพิ่มสูงขึ้นในอนาคต ค่าเตรียมงาน ค่าใช้จ่ายระหว่างรอเข้าดำเนินงาน ค่าเสียโอกาส ฯลฯ จากทางผู้ว่าจ้างได้
- ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2553 บริษัทได้รับรู้รายได้จากการดำเนินงานโครงการบางส่วน ซึ่งมียอดใกล้เคียงกับเงินรับล่วงหน้าค่าก่อสร้าง

2) โครงการบริษัท นวนคร แอสเซต จำกัด จังหวัดปทุมธานี

- คู่สัญญา : บริษัท นวนคร แอสเซต จำกัด
- มูลค่างาน / อัตรา : ส่วนที่ 1 : 233,500,000 (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) โดยแบ่งตามการทำงาน 2
 ค่าจ้าง ระยะเวลา ดังนี้
 ระยะเวลาที่ 1 : 167,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
 ระยะเวลาที่ 2 : 66,500,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
- ส่วนที่ 2 : ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าจ้างให้กับบริษัท โดยคำนวณจากปริมาณ
 น้ำประปาทั้งหมดที่อ่านได้จากมาตรวัดน้ำทุกตัวที่จ่ายให้กับ
 เทศบาลเมืองท่าโขลงและผู้ซื้อน้ำประปารายอื่นของวันทำการวันแรก
 ในแต่ละเดือน คุณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่า
 ผลิตน้ำประปาขั้นต่ำให้กับบริษัทไม่ต่ำกว่า 10,000 ลูกบาศก์เมตรต่อ
 วัน
- ลักษณะงาน : ส่วนที่ 1 : งานออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำประปา และ
 ระบบท่อจ่ายน้ำประปา โดยแบ่งระยะการก่อสร้างเป็น 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 และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
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 ค่าจ้าง	: <u>ส่วนที่ 1</u> : ภายใน 15 วันนับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ ขอส่งโดยไม่มีข้อโต้แย้งแล้ว <u>ส่วนที่ 2</u> : ภายใน 30 วันนับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด / กรณี ไม่สามารถผลิต น้ำประปาได้ / กรณี ผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึง ปริมาณที่กำหนดในแต่ละ วัน	: <u>ส่วนที่ 1</u> : - หากบริษัทไม่สามารถทำงานในระยะเวลาที่ 1 และ 2 ให้แล้วเสร็จ ตามเวลาที่กำหนด บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างต่อวัน เป็นเงินจำนวน 167,000 บาท นับจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตาม สัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จ จริง โดยค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน ตามระยะที่ 1 <u>ส่วนที่ 2</u> : หากบริษัทไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตได้ไม่ถึงปริมาณที่ กำหนดในแต่ละวัน ทำให้ผู้ว่าจ้างไม่สามารถนำน้ำประปาไป จำหน่ายให้แก่เทศบาลเมืองท่าโขลง หรือผู้ซื้อน้ำประปารายอื่น บริษัทต้องรับผิดชอบชำระค่าปรับ และค่าเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้น จริง ดังนี้ - ค่าขาดประโยชน์ในอัตราเท่ากับราคาขายน้ำประปาที่ผู้ว่าจ้าง ขายให้กับเทศบาลเมืองท่าโขลง และ/หรือผู้ซื้อรายอื่น คุณด้วย ปริมาณน้ำประปาที่ไม่สามารถขายได้จริง (ค่าขาดประโยชน์คือ รายได้ที่ผู้ว่าจ้างควรจะได้รับจากการขายน้ำให้กับเทศบาลเมือง ท่าโขลง และ/หรือผู้ซื้อรายอื่น) - ค่าปรับเป็นเงินจำนวนเท่ากับค่าปรับที่เทศบาลเมืองท่าโขลง และ/หรือผู้ซื้อรายอื่นเรียกเก็บจากผู้ว่าจ้าง
ความคืบหน้างาน	: <u>ส่วนที่ 1</u> : ระยะที่ 1 และระยะที่ 2 อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง โดย ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 71.99 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด <u>ส่วนที่ 2</u> : คาดว่าจะสามารถเริ่มเข้าดำเนินงานได้ในเดือนมีนาคม 2555

3) โครงการบริษัท ปี อาร์ พี สตีล จำกัด จังหวัดระยอง

คู่สัญญา	: บริษัท ปี อาร์ พี สตีล จำกัด
มูลค่างาน	: 200,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	: การจ้างรับเหมาแบบเบ็ดเสร็จ (Turnkey) โดยการออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำสำหรับโรงหลอมแห่งใหม่
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 19 สิงหาคม 2553 ถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2554
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 10,000,000 บาท (ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือคิดเป็นร้อยละ 5 ของมูลค่างาน มอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็น หลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจาก ข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสียหายเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา

ระยะเวลาการชำระเงิน	: ภายใน 45 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจาก
ค่าจ้าง	ทางบริษัทแล้ว
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
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 1,775,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือคิดเป็นร้อยละ 5 ของมูลค่างาน มอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	: ไม่ระบุ
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	: ภายใน 30 วัน นับจากวันที่คณะกรรมการตรวจจ้างได้ตรวจรับงานเรียบร้อยแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด	: บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 35,500 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง
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
หมายเหตุ	: คู่สัญญาตกลงใช้สัญญาแบบปรับราคาสำหรับราคางานก่อสร้าง โดยการนำสูตร Escalation Factor (ค่า K) มาใช้คำนวณราคางานที่เปลี่ยนแปลงไป
ระยะเวลาก่อสร้าง	: ตั้งแต่วันที่ 28 กันยายน 2553 ถึงวันที่ 15 เมษายน 2555

- หลักประกันการปฏิบัติ : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 8,425,000 บาท แต่วงเงินหนังสือค้ำประกันที่ส่งให้ผู้ว่าจ้างเท่ากับ 8,460,000 บาท (เนื่องจากการลดมูลค่างาน แต่ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ออกหนังสือค้ำประกันให้เรียบร้อยแล้ว) (ตามหนังสือแจ้งลดมูลค่างาน เลขที่ 203/0953 และเลขที่ 209/0953 ลงวันที่ 22 และ 28 กันยายน 2554 ตามลำดับ) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสียหายเกิดขึ้น
- การจ่ายเงินล่วงหน้า : บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ว่าจ้าง 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)
- หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงใช้สัญญาแบบปรับราคาสำหรับราคางานก่อสร้าง โดยการนำสูตร Escalation Factor (ค่า K) มาใช้คำนวณราคางานที่เปลี่ยนแปลงไป
- ระยะเวลาก่อสร้าง : ตั้งแต่วันที่ 19 พฤษภาคม 2554 ถึงวันที่ 13 มีนาคม 2555
- หลักประกันการปฏิบัติ : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 3,342,500 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสียหายเกิดขึ้น
- การจ่ายเงินล่วงหน้า : บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ว่าจ้าง โดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มีระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน
- ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด : บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 167,125 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึง

เวลาที่กำหนด : วันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง

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)

หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงใช้สัญญาแบบปรับราคาสำหรับราคางานก่อสร้าง โดยการนำสูตร Escalation Factor (ค่า K) มาใช้คำนวณราคางานที่เปลี่ยนแปลงไป

ระยะเวลาก่อสร้าง : ตั้งแต่วันที่ 24 มิถุนายน 2554 ถึงวันที่ 19 มกราคม 2555

หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 12,140,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น

การจ่ายเงินล่วงหน้า : บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา

ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : จ่ายเมื่อบริษัทเสนอขอเบิก ซึ่งบริษัทต้องเสนอขอส่งงานและเบิกเงินต่อผู้ว่าจ้าง โดยส่งปริมาณงานให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบความถูกต้อง ทั้งนี้ มีระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้างภายใน 30 วัน นับจากวันที่ตรวจรับงาน

ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด : บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 607,000 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง

ความคืบหน้างาน : ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 14.90 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

8) โครงการอุบล ไบโอดีทานอล

คู่สัญญา : บริษัท สหการวิศวกรรม จำกัด

มูลค่างาน : 54,280,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ลักษณะงาน : งานออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบผลิตน้ำสำหรับโรงงานอุบลไบโอดีทานอล

ระยะเวลาก่อสร้าง : ตั้งแต่วันที่ 24 พฤษภาคม 2554 ถึงวันที่ 24 มกราคม 2555

หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 5,428,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือคิดเป็นร้อยละ 10 ของมูลค่างาน มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น

การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน	:	ภายใน 60 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจาก ค่าจ้าง 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	:	จ้างเหมางานออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบรีไซเคิลน้ำสำหรับโรง หลอมใหม่
ระยะเวลาก่อสร้าง	:	ตั้งแต่วันที่ 6 มิถุนายน 2554 ถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2554
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตาม สัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 2,500,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็น หลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้น จากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	:	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน	:	ภายใน 45 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจาก ค่าจ้าง ทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	:	บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 25,000 บาทต่อวัน นับ ถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึง วันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท 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 พี สตีล ซึ่งงานดังกล่าวเป็นงานเพิ่มที่ผู้ว่าจ้างให้ความไว้วางใจให้
บริษัทดำเนินการโครงการต่อเนื่องจากโครงการเดิม ทั้งนี้ ปัจจุบันผู้ว่าจ้างยังไม่สามารถส่งมอบอุปกรณ์ที่ผู้ว่าจ้าง
ต้องจัดหาตามสัญญาให้กับบริษัทได้ ซึ่งคู่สัญญารับทราบและจะมีการขยายระยะเวลางาน โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จใน
เดือนกุมภาพันธ์ 2555

10) โครงการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

คู่สัญญา	:	บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
มูลค่างาน / อัตรา	:	สัญญาที่ 1 : 6,300,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ค่าจ้าง	:	สัญญาที่ 2 : ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าจ้างให้กับบริษัท โดยคำนวณจากปริมาณ

<p>ลักษณะงาน</p>	<p>น้ำประปา รวมทั้งหมดที่อ่านได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คุณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย</p> <p>สัญญาที่ 1 : ออกแบบ ก่อสร้าง จัดหา และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่</p> <p>สัญญาที่ 2 : ลงทุนโครงการผลิตน้ำจำหน่ายจากการก่อสร้างระบบผลิตน้ำจำหน่ายประเภทระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Wastewater Recycle Plant) โดยเป็นโครงการแบบ BOO รวมระยะเวลา 10 ปี</p>
<p>ระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>สัญญาที่ 1 : ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2555</p> <p>สัญญาที่ 2 : ระยะเวลา 10 ปี ตั้งแต่วันที่ผู้ว่าจ้างแจ้งมายังบริษัทเพื่อเริ่มทำงาน</p>
<p>หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา</p>	<p>หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 315,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น (เฉพาะสัญญาที่ 1)</p>
<p>การจ่ายเงินล่วงหน้า ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง</p>	<p>บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา (เฉพาะสัญญาที่ 1)</p> <p>สัญญาที่ 1 : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว</p> <p>สัญญาที่ 2 : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท</p>
<p>ค่าปรับกรณีไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด</p>	<p>สัญญาที่ 1 : บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 12,600 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าปรับสูงสุดทั้งหมดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน คิดเป็นเงินไม่เกิน 630,000 บาท</p> <p>สัญญาที่ 2 : กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน หรือไม่สามารถผลิตน้ำให้มีคุณภาพได้ตามที่กำหนด บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้าง ในอัตราตามที่ได้ตกลงกันได้</p>
<p>ความคืบหน้างาน</p>	<p>สัญญาที่ 1 : ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 8.50 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด</p> <p>สัญญาที่ 2 : คาดว่าจะสามารถเริ่มดำเนินงานได้ในเดือนกุมภาพันธ์ 2555</p>
<p>11) โครงการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงไฟฟ้าวังน้อย คู่สัญญา มูลค่างาน</p>	<p>การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย</p> <p>206,285,063.93 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (ทั้งนี้เป็นผลจากมูลค่างานรวมจำนวน 3,748,870 ดอลลาร์สหรัฐ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) และ 89,967,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม))</p>

ลักษณะงาน	ก่อสร้างโรงผลิตน้ำสำหรับโรงไฟฟ้า
ระยะเวลาก่อสร้าง	ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2554 ถึงวันที่ 4 กรกฎาคม 2556
หลักประกันการปฏิบัติ ตามสัญญา	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 10 ของมูลค่างานตามสัญญา มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	ภายใน 60 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างตามสูตรการคำนวณที่กำหนด นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท โดยมูลค่าสูงสุดไม่เกินร้อยละ 10 ของมูลค่างาน
ความคืบหน้างาน	ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 0.27 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

หมายเหตุ : โครงการดังกล่าวดำเนินงานโดยกิจการร่วมชื่อ 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 ตามสัญญา	-ไม่ระบุ-
การจ่ายเงินล่วงหน้า	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ตรวจสอบและรับมอบงานที่ขอส่งจากทางบริษัทแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด	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 ตามสัญญา	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนร้อยละ 5 ของมูลค่างานตามสัญญา คิดเป็นจำนวนเงิน 2,465,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อบริษัทพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว และไม่มีความเสี่ยงเกิดขึ้น
การจ่ายเงินล่วงหน้า	บริษัทได้รับมาจำนวนหนึ่งของมูลค่างานตามสัญญา
ระยะเวลาการชำระเงิน ค่าจ้าง	ผู้ว่าจ้างตกลงที่จะจ่ายเงินค่าจ้างให้บริษัทเป็นรายเดือน ตามเนื้องานที่ทำเสร็จจริง เมื่อผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้างได้ทำการตรวจสอบผลงานที่ทำเสร็จแล้ว
ค่าปรับกรณีไม่สามารถ ทำงานให้แล้วเสร็จตาม เวลาที่กำหนด ความคืบหน้างาน	บริษัทต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน 49,300 บาทต่อวัน นับถัดจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้ว่าจ้างได้รับแจ้งการส่งมอบงานที่แล้วเสร็จจริงเป็นหนังสือจากบริษัท ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 มีความคืบหน้างานก่อสร้างคิดเป็นร้อยละ 0.16 ซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

2) สัญญางานบริการ :

ณ วันที่ 30 กันยายน 2554 บริษัทมีสัญญารับจ้างประเภทงานให้บริการ ซึ่งยังมีผลบังคับใช้ ดังนี้

1) โครงการสำนักงานประปาอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

คู่สัญญา	: การประปาส่วนภูมิภาค
ค่าบริหารจัดการ	: ค่าตอบแทนตามปริมาณน้ำประปาที่อ่านได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย
ลักษณะงาน	: บริหารจัดการผลิตน้ำประปา บำรุงรักษาระบบประปา และดูแลทรัพย์สินและสถานที่บริเวณผลิตน้ำประปา และสถานที่จ่ายน้ำประปา ตลอดอายุสัญญา โดย <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำของการประปาส่วนภูมิภาค - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปา เป็นต้น - บริษัทมีหน้าที่ต้องดูแล เครื่องจักรกล ระบบไฟฟ้า โรงสูบน้ำแรงต่ำ อาคารผลิตน้ำ สถานีจ่ายน้ำ ท่อส่งน้ำดิบให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดอายุสัญญา และจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมให้ดีขึ้นก่อนสิ้นสุด

สัญญา

หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตาม
สูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการ
ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือน
ที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)

- ระยะเวลางาน : ตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม 2552 ถึงวันที่ 1 มกราคม 2555
- หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 3,348,474.26 บาท
มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา
ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อ
ผูกพันตามสัญญาแล้ว
- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
- ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิต
น้ำประปาได้ / กรณีผลิต
น้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่
กำหนด
- กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึง
ปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชย
ให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปาที่ขาดไปในแต่ละ
วัน คูณกับอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่
จังหวัดอุบลราชธานีโดยเฉลี่ย
 - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานของผู้
ว่าจ้าง อันเป็นเหตุเกิดจากความผิดพลาด บกพร่องหรือประมาท
เลินเล่อของบริษัท บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยเพิ่มเติม คูณ
ด้วยอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่จังหวัด
อุบลราชธานีโดยเฉลี่ย คูณด้วยปริมาณน้ำประปาทั้งหมดตามที่
บริษัทจัดส่งให้แก่ผู้ว่าจ้าง นับตั้งแต่วันที่ตรวจพบจนถึงวันที่บริษัท
ทำการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

2) โครงการสำนักงานประปาสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

- คู่สัญญา : การประปาส่วนภูมิภาค
- ค่าบริหารจัดการ : คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวัน
สุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย
- ลักษณะงาน : บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบประปา ที่สถานี
ผลิตน้ำประปาห้วยเสนง โดย
- บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานของ
การประปาส่วนภูมิภาค
 - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่า
กระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิต
น้ำประปาของสถานีผลิตน้ำประปา และสถานีสูบน้ำดิบ เป็น
ต้น
 - บริษัทมีหน้าที่ดูแลทรัพย์สิน และดูแลสถานที่บริเวณสถานีสูบ

น้ำดิบ สถานีผลิตน้ำประปา รวมทั้งท่อส่งน้ำดิบตลอดอายุสัญญา

- บริษัทมีหน้าที่รับผิดชอบในการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักรกลระบบไฟฟ้า มาตรฐานน้ำดิบ มาตรฐานน้ำหลัก ท่อทางดูด และท่อพร้อมอุปกรณ์อื่นๆ บริเวณสถานีสูบน้ำดิบ และบริเวณสถานีผลิตน้ำประปา รวมทั้งท่อน้ำดิบให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดอายุสัญญา และต้องรับผิดชอบในการซ่อมแซมให้ดีขึ้นกว่าเดิมสิ้นสุดสัญญา

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

- ระยะเวลางาน : ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2552 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2555
- หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา : หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารจำนวนเงิน 2,267,611 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว
- ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง : ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
- ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด : - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปาที่ขาดไปในแต่ละวัน คูณกับอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่จังหวัดสุรินทร์โดยเฉลี่ย เว้นแต่มีเหตุสุดวิสัยหรือภัยทางธรรมชาติ หรือเหตุอื่นใดที่มีใ้ความผิดของบริษัท
- กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานของผู้ว่าจ้าง อันเป็นเหตุเกิดจากความผิดพลาด บกพร่อง หรือประมาทเลินเล่อของบริษัท บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยเพิ่มเติม คูณด้วยอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่จังหวัดสุรินทร์โดยเฉลี่ย คูณด้วยปริมาณน้ำประปาทั้งหมดตามที่บริษัทจัดส่งให้แก่ผู้ว่าจ้าง นับตั้งแต่วันที่ตรวจพบจนถึงวันที่บริษัททำการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

3) โครงการสำนักงานประปาอะเชิงเตรา (หน่วยบริการเทพราช) จังหวัดอะเชิงเตรา

- คู่สัญญา : การประปาส่วนภูมิภาค
- ค่าบริหารจัดการ : คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลัก ณ เวลา 24.00 น. ของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 11,760,299 บาท (ไม่รวม

ลักษณะงาน	<p>ภาษีมูลค่าเพิ่ม)</p> <p>: บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำประปาแบบเคลื่อนที่ได้ (Mobile Plant) โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำบริโภค และผลิตน้ำประปาให้ได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 125 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง หรือตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง ซึ่งผู้ว่าจ้างจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปา เป็นต้น - บริษัทมีหน้าที่ดูแล บำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบผลิตน้ำประปาแบบ Mobile Plant ระบบท่อ รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดอายุสัญญา <p>หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือนที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)</p>
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 โดยคิดในส่วนของปริมาณน้ำประปาไม่ถึง 125 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

4) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

คู่สัญญา	: การประปาส่วนภูมิภาค
ค่าบริหารจัดการ	: คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย โดยค่าจ้างขึ้นกับกระบวนการผลิตน้ำ ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน

ลักษณะงาน	<p>23,900,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)</p> <p>: บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบประปา โดยการ ผลิตน้ำจะใช้แหล่งน้ำดิบ 2 ประเภทได้แก่ น้ำทะเล และน้ำผิวดิน ซึ่ง ผู้ว่าจ้างจะเป็นผู้กำหนดว่าเดือนใดจะให้ผลิตน้ำประปาจากแหล่งน้ำ ใด โดยการใช้ น้ำผิวดินสามารถผลิตน้ำประปาได้มากกว่าใช้น้ำทะเล รวมทั้งใช้ระยะเวลาเดินเครื่องในการผลิตน้อยกว่า และอัตราค่าน้ำที่ เรียกเก็บจากการนำน้ำผิวดินมาผลิตน้ำประปาก็คต่ำกว่า ทั้งนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานของการ ประปาส่วนภูมิภาค - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่า กระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิต น้ำประปาของสถานีผลิตและจ่ายน้ำประปาและโรงสูบน้ำแรงต่ำ เป็นต้น - บริษัทมีหน้าที่ดูแลทรัพย์สิน และดูแลอาคารสถานที่บริเวณโรง สูบน้ำแรงต่ำ รวมทั้งสถานีผลิตจ่ายน้ำประปาตลอดอายุสัญญา <p><u>หมายเหตุ</u> : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตาม สูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการ ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือน ที่ยื่นเสนอราคา</p>
ระยะเวลางาน	: ตั้งแต่วันที่ 8 กรกฎาคม 2553 ถึงวันที่ 7 กรกฎาคม 2558
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	: หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ของราคาค่าจ้างตามสัญญา คิดเป็นเงิน 1,278,650 บาท มอบไว้ แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่า จ้างจะคืนให้ภายใน 15 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตาม สัญญาแล้ว
ระยะเวลาการชำระเงินค้ำจ้าง	: ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิต น้ำประปาได้ / กรณีผลิต น้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่ กำหนด	: - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึง ปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชย ให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยคำนวณจากปริมาณน้ำประปาที่ขาดไปในแต่ละ เดือน คุณกับอัตราค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่การ ประปาส่วนภูมิภาคสาขาเกาะสมุยโดยเฉลี่ย เว้นแต่จะมีเหตุ สุดวิสัยหรือภัยทางธรรมชาติหรือเหตุอื่นใดที่มีสาเหตุความผิดของ บริษัท <p>- กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานที่ กำหนด บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยเพิ่มเติม คุณด้วยอัตรา ค่าน้ำเริ่มต้นตามประเภทผู้ใช้น้ำในเขตพื้นที่การประปาส่วน ภูมิภาคสาขาเกาะสมุยโดยเฉลี่ย คุณด้วยปริมาณน้ำประปา</p>

ทั้งหมดตามที่บริษัทจัดส่งให้แก่ผู้ว่าจ้าง นับตั้งแต่วันที่ตรวจพบ
จนถึงวันที่แก้ไขเรียบร้อยแล้ว

5) โครงการสำนักงานประปาบ้านบึง (สถานีผลิตน้ำหนองน้ำเขียว) จังหวัดชลบุรี

คู่สัญญา	:	การประปาส่วนภูมิภาค
ค่าบริหารจัดการ	:	คำนวณตามปริมาณน้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลัก ณ เวลา 24.00 น. ของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คูณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 13,140,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
ลักษณะงาน	:	<p>บริหารจัดการการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำประปาแบบเคลื่อนที่ได้ (Mobile Plant) สำนักงานประปาบ้านบึง (สถานีผลิตน้ำหนองน้ำเขียว) โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำบริโภค และผลิตน้ำประปาให้ได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 30 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง หรือตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างซึ่งจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายในการจัดหาสารเคมีที่ใช้ในการผลิตน้ำประปา เป็นต้น - บริษัทมีหน้าที่ดูแล บำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบผลิตน้ำประปาแบบ Mobile Plant ระบบท่อ รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดให้สามารถใช้งานได้โดยมีประสิทธิภาพตลอดอายุสัญญา <p>หมายเหตุ : คู่สัญญาตกลงให้มีการคำนวณค่าชดเชยเพิ่ม-ลด ตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (ค่า Ft) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงจากค่า Ft ณ เดือนที่ยื่นเสนอราคา (Ft₀)</p>
ระยะเวลางาน	:	ตั้งแต่วันที่ 11 สิงหาคม 2553 ถึงวันที่ 10 สิงหาคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคา ค่าจ้างรวมตามสัญญา ซึ่งรวมงานก่อสร้างและงานผลิตและบำรุงรักษา มูลค่า 52,965,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้ยื่นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้/กรณีผลิตน้ำประปาไม่ได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด	:	กรณีไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ หรือผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนดในแต่ละวัน หรือไม่สามารถผลิตน้ำประปาให้มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานน้ำบริโภค บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าปรับ

ให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตราตามที่ได้ตกลงกันไว้ โดยคิดในส่วนของปริมาณน้ำประปาไม่ถึง 150 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

6) โครงการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

คู่สัญญา	:	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ค่าบริหารจัดการ	:	คำนวณตามปริมาณน้ำบริสุทธิ์ที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลักของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน ตามสูตรการคำนวณที่กำหนดโดยไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะชำระค่าบริหารจัดการการผลิตน้ำบริสุทธิ์ให้บริษัทขั้นต่ำเท่ากับ 7,200 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
ลักษณะงาน	:	บริหารจัดการผลิต และบำรุงรักษาหน่วยผลิตน้ำบริสุทธิ์จากน้ำทะเลขนาด 24,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ทั้งหมดยกเว้น Membrane Consumable สารเคมี และ Special Tools และบริษัทเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินเครื่องและบำรุงรักษาหน่วยผลิตน้ำบริสุทธิ์จากน้ำทะเล
ระยะเวลางาน	:	ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2553 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2555
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	:	หนังสือค้ำประกันสัญญาของธนาคารเป็นจำนวน 3,000,000 บาท มอบไว้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติงานตามสัญญา โดยมีกำหนดระยะเวลาการค้ำประกันคราวละ 1 ปี ตลอดอายุสัญญา ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่บริษัทได้พ้นข้อผูกพันตามสัญญาแล้ว
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	:	ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ / กรณีผลิตน้ำประปาได้ไม่ถึงปริมาณที่กำหนด	:	<ul style="list-style-type: none"> - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้ หรือผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้ต่ำกว่า 95% ของปริมาณที่กำหนดในแต่ละเดือน หักช่วงเวลาที่บริษัทได้ Shutdown ตามที่ได้แจ้งไว้ล่วงหน้า บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยให้แก่ผู้ว่าจ้าง โดยมีอัตราค่าชดเชยสำหรับน้ำบริสุทธิ์ที่ขาดไปในอัตราตามที่ได้ตกลงไว้ เว้นแต่มีเหตุสุดวิสัยหรือภัยทางธรรมชาติ หรือความผิดอื่นใดที่ไม่ใช่ความผิดของบริษัท และการ Shutdown Plant ที่บริษัทได้แจ้งแผนล่วงหน้าแล้ว - กรณีไม่สามารถผลิตน้ำบริสุทธิ์ให้มีคุณภาพได้ตามที่กำหนด อันเป็นเหตุเกิดจากความผิดพลาด บกพร่องหรือประมาทเลินเล่อของบริษัท บริษัทต้องชำระเงินเป็นค่าชดเชยในอัตราตามที่ได้ตกลงไว้ คูณด้วยปริมาณน้ำบริสุทธิ์ที่ขาดหายไปจากปริมาณน้ำบริสุทธิ์ที่ต่ำกว่า 95% ของปริมาณที่กำหนดในเดือนนั้นๆ

7) โครงการการประปาส่วนภูมิภาค สาขามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

คู่สัญญา	:	การประปาส่วนภูมิภาค
ค่าบริหารจัดการ	:	ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าจ้างให้กับบริษัท โดยคำนวณตามปริมาณ

ลักษณะงาน	<p>น้ำประปาที่ได้จากมาตรวัดน้ำหลัก ของวันสุดท้ายในแต่ละเดือน คุณด้วยอัตราค่าจ้างต่อหน่วย ทั้งนี้ อัตราค่าจ้างสูงสุดไม่เกิน 5,700,550 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)</p> <p>: บริหารจัดการผลิตน้ำประปาและบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำประปาแบบเคลื่อนที่ได้ (Mobile Plant) โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทต้องผลิตน้ำประปาให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำประปา และผลิตให้ได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 100 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง หรือตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างซึ่งจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน - บริษัทต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปา อาทิ ค่ากระแสไฟฟ้า 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 และไม่มีความเสี่ยงภัยเกิดขึ้น
ระยะเวลาการชำระเงินค่าจ้าง	: ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับใบแจ้งหนี้จากบริษัท
ค่าปรับกรณีที่ไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้/กรณีผลิตน้ำประปาไม่ได้ถึงปริมาณที่กำหนด	: 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
หลักประกันการปฏิบัติตาม	: ไม่มี-

สัญญา

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	คุ้มครองความเสียหายทุกประเภทที่เกิดกับอุปกรณ์จากเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิด และให้ความคุ้มครองความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลที่สามที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ
ระยะเวลาประกันภัย	ตั้งแต่วันที่ 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 (ความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก): 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	การประกันการเสี่ยงภัยทุกชนิดจากงานก่อสร้าง (Construction Erection All Risks Insurance)
ความคุ้มครอง/ความรับผิดชอบ	คุ้มครองความเสียหายทุกประเภทที่เกิดกับอุปกรณ์จากเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิด และให้ความคุ้มครองความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลที่สามที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ
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 (ความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก) : 5,000,000 บาท
ผู้รับผลประโยชน์ตามกรมธรรม์	ธนาคาร ซีไอเอ็มบีไทย จำกัด (มหาชน)
คู่สัญญา	บริษัท ไทยศรีประกันภัย จำกัด

กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่	110100/E001000029
ประเภทการประกันภัย	Construction / Erection All Risks Insurance (การประกันการเสี่ยงภัยทุกชนิดจากงานก่อสร้าง)
ความคุ้มครอง/ความรับผิดชอบ	คุ้มครองความเสียหายทุกประเภทที่เกิดกับอุปกรณ์จากเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิด และให้ความคุ้มครองความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของบุคคลที่สามที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ
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 (ความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก) : 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 ● ประกันทุพพลภาพเนื่องจากเจ็บป่วยหรืออุบัติเหตุ : 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 โดยบริษัทคำนึงถึงความพร้อมของบุคลากรและ

ทีมงาน และอัตราการทำกำไรซึ่งต้องเป็นไปตามนโยบายที่กำหนด ควบคู่ไปกับการพิจารณาคัดเลือกพันธมิตรทางธุรกิจที่น่าเชื่อถือ ทั้งในเรื่องคุณภาพงานก่อสร้าง ฐานะทางการเงิน และความน่าเชื่อถือของผู้บริหารบริษัท เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการที่เข้าร่วมกันในอนาคต