

ເອກສາຣແບບເປົ້າ
COMPANY PROFILE

บริษัท พลัดเวย์ จำกัด
FLOODWAY 
FLOODWAY Co.,Ltd.



เลขที่ 33 ชั้น 3 ซอยสังคมสุงเคราะห์ 16 แขวงลาดพร้าว
เขตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร 10230
GPS 13.799416, 100.603447
โทรศัพท์ : 0-2539-2576, 0-2539-2577
โทรสาร : 0-2539-2578

33, 3rd Floor, Soi Sangkhom Songkhr 16,
Bangkok 10230 Tel. : 0-2539-2576,
0-2539-2577 Fax. : 0-2539-2578



บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด FLOODWAY

บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด เป็นบริษัทที่ปรึกษาชั้นนำด้านนักผังเมือง สถาปัตย์ วิศวกรรมและนักวิชาการที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาต่างๆ พร้อมให้บริการด้วยความมุ่งมั่นและคงไว้ซึ่งจรรยาบรรณในวิชาชีพ โดยมีความสามารถให้บริการครอบคลุม งานที่ปรึกษาวิชาการ อาทิ เช่น งานศึกษาความเหมาะสมโครงการ งานออกแบบบิวัสดุ์และสถาปัตยกรรม งานจัดทำและวางแผนเมือง งานจัดทำแผนแม่บท งานบริหารและควบคุมงานก่อสร้าง งานบริหารจัดการโครงการ งานพัฒนาโครงสร้างระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศ งานระบบโทรมาตร เพื่อบริหารจัดการน้ำ เป็นต้น

สถานที่ตั้ง

- | | |
|----------------|---|
| ตั้งอยู่เลขที่ | ▶ 33 ชั้น 3 ซอยสังคมสังเคราะห์ 16 แขวงลาดพร้าว
เขตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร |
| โทรศัพท์ | ▶ 0-2539-2576-78 |
| โทรสาร | ▶ 0-2539-2576-78 |

การจดทะเบียน

- | | |
|-----------------------|--|
| สถานที่จดทะเบียน | ▶ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท กรุงเทพมหานคร
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ |
| เลขที่ของผู้ประกอบการ | ▶ ทะเบียนเลขที่ 0105554150585 |
| วันที่จดทะเบียน | ▶ 2 ธันวาคม 2554 |
| ทุบจดทะเบียน | ▶ 5,000,000 บาท (ห้าล้านบาทถ้วน) |
| ปีที่ก่อตั้งบริษัท | ▶ พ.ศ.2554 |

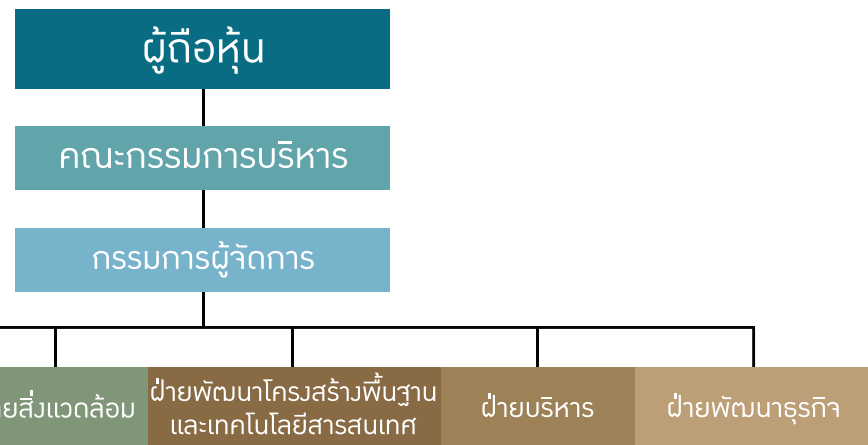
การเป็นสมาชิกองค์กรต่างๆ

- | | |
|--|---|
| คุณย์ข้อมูลที่ปรึกษาไทย
กระทรวงการคลัง | ▶ ประเภทนิติบุคคล หมายเลข 3440 ระดับ 1
▶ สาขาเกษตรและพัฒนาชนบท สาขาวิชาที่อยู่อาศัย
สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สาขาพัฒนาเมือง สาขาวิชาขนส่ง และสาขาสิ่งแวดล้อม |
| สภาวิศวกร | ▶ ผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ประเภทนิติบุคคล
ใบอนุญาตเลขที่ 0834/56 |
| สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม | ▶ ใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมนิติบุคคล ใบอนุญาตเลขที่ 1/2566 |



นอกจากนี้บริษัทยังมีที่ปรึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาต่างๆ จำนวนไม่น้อยกว่า 11 ท่าน ที่สามารถร่วมปฏิบัติงานในแต่ละงานตามความต้องการของบริษัทอีกด้วย ดังแสดงในผังองค์กร บริษัท ฟลัตเวย์ จำกัด

ผังองค์กร บริษัท ฟลัตเวย์ จำกัด



บุคลากร

บุคลากรของ บริษัท ฟลัตเวย์ จำกัด มีจำนวนทั้งสิ้น 43 คน ประกอบด้วย นักผังเมือง สถาปนิก วิศวกร และนักวิชาการที่มีความรู้ความชำนาญด้านต่างๆ จำนวน 34 คน และบุคลากรสนับสนุนอีก 9 คน ดังแสดงรายละเอียดแยกตามสาขาวิชาชีพดังต่อไปนี้

สายงาน	จำนวนพนักงานประจำ			รวม
	ปริญญาโท	ปริญญาตรี	ตั้งกว่าปริญญาตรี	
สายวิชาชีพ				
นักผังเมือง/สถาปนิก	1	3	-	4
นักวางแผนโครงการ	3	-	-	3
นักวิชาการก่อตั้งเมือง	1	1	1	3
วิศวกรโยธา/ชลประทาน/แหล่งน้ำ	5	4	-	9
วิศวกรงานก่อสร้าง/ราชการและขันสิ่ง	1	-	-	1
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	4	5	-	9
นักวิชาการภูมิสารสนเทศ	-	2	-	2
ประชาสัมพันธ์และกระบวนการมีส่วนร่วม	1	2	-	3
รวมสายวิชาชีพ	16	17	1	34
สายสนับสนุน				
นักบัญชีและการเงิน	-	2	-	2
เจ้าหน้าที่ธุรการและบริการ	-	4	3	7
รวมสายสนับสนุน	-	6	3	9
รวม	-	22	4	43



สาขาความเชี่ยวชาญ

บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด มีความเชี่ยวชาญและมีศักยภาพการบริการในหลากหลายสาขา ประกอบด้วย สาขาระบบพัฒนาเมือง โครงสร้างพื้นฐาน และเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่มีประสบการณ์ในการให้บริการแก่หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน

01 การพัฒนาเมืองและภูมิภาค

- การวางแผนนโยบาย แผนแม่บทการพัฒนาในระดับต่างๆ
- การวางแผนภาค ผังอุบุภาค ผังเมืองรวมจังหวัด
- การวางแผนเมืองรวม ผังชุมชน ผังเฉพาะ
- การออกแบบชุมชนเมือง
- การออกแบบปรับปรุงภูมิทัศน์
- การพัฒนาอสังหาริมทรัพย์
- การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

02 งานพัฒนาการก่อตั้งเมือง

- การวางแผนและพัฒนาการก่อตั้งเมือง
- การพัฒนาสถานที่ก่อตั้งเมือง
- การจัดการอุทัยานแห่งชาติ/เขตตักษะพัฒนาสัตว์ป่า/แหล่งก่อตั้งเมือง/โบราณสถาน

03 งานวิศกรรมมาร架และขนส่ง

- การวางแผนและการจัดการด้านมาร架
- การวางแผนการคมนาคม การขนส่งและการสื่อสาร
- ทางหลวงและสะพาน
- สนามบิน
- ระบบขนส่งมวลชน

04 ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม

- การวางแผนจัดการ การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำ ชายฝั่งและทะเล
- การวางแผนจัดการและการอนุรักษ์ พื้นที่ลุ่มน้ำ ทรัพยากรดิน ป่าไม้และอุทยานแห่งชาติ
- การประเมินระบบبيโภคภัย อากาศ และเสียง
- การศึกษาและจัดการผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม
- มาตรการแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม



สาขาความเชี่ยวชาญ

05 งานพัฒนาแหล่งน้ำ และการชลประทาน

- การวางแผนจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำและลุ่มน้ำ
- ิศวกรรมเชื่อม ฝาย อ่างเก็บน้ำ
- ระบบชลประทาน
- การวางแผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัย แผ่นดินถล่ม วาตภัย และคลื่นยักษ์สึนามิ

06 งานระบบประปา งานบำบัดน้ำเสีย งานจัดการขยะและของเสีย

- ระบบประปาและสุขาภิบาล
- ระบบระบายน้ำ
- ระบบบำบัดน้ำเสีย
- การควบคุมลพิษทางน้ำ
- การจัดการขยะและของเสีย
- การจัดการของเสียอันตราย

07 งานประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

- การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและการทำประชาพิจารณ์
- การประชาสัมพันธ์และมวลชนสัมพันธ์
- การสัมมนา การอบรม และการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ

08 การบริหารโครงการ การควบคุมงานก่อสร้าง

- การบริหารโครงการ
- การบริหารและควบคุมการก่อสร้าง
- การวางแผนและจัดการด้านการเงิน
- การปฏิบัติการและบำรุงรักษาโครงการ



ขอบเขตของการให้บริการ

บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด มีศักยภาพการบริการในหลากหลายสาขาตั้งแต่จุดเริ่มต้นของโครงการจนกระทั่งสิ้นสุดโครงการ ตรงตามความต้องการของแต่ละเจ้าของงาน ดังขอบเขตของการให้บริการดังนี้

การวางแผนกลยุทธ์และวางแผนโครงการ

- การประเมินโครงการและการศึกษาเบื้องต้น
- การศึกษาวางแผนกลยุทธ์
- การจัดทำแผนแม่บท
- การจัดทำแผนปฏิบัติการ
- การศึกษาความเหมาะสม
- การศึกษาและผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม

การสำรวจ ตรวจสอบและทดสอบ

- การสำรวจและจัดทำแผนที่ภูมิประเทศ
- การเจาะสำรวจและทดสอบทางธรณีวิทยาและแหล่งวัสดุ
- การสำรวจเคราะห์และทดสอบคุณภาพน้ำ อากาศและเสียง

การออกแบบและจัดเตรียมเอกสารประกวดราคา

- การออกแบบด้านวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม
- การออกแบบด้านปฐพีกอล์ฟสถาต์และวิศวกรรมฐานราก
- การคำนวณปริมาณงานและประมาณราคา
- การจัดเตรียมเอกสารประกวดราคาและคัดเลือกผู้ลงทุน

ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

- การสำรวจความคิดเห็นและให้คำปรึกษา
- การทำประชาพิจารณ์ งานมูลชนสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม
- การจัดประชุมสัมมนา การฝึกอบรมและการถ่ายทอดเทคโนโลยี

ผลงานและประสบการณ์

บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด มีประสบการณ์ในการดำเนินการโครงการต่างๆ ให้กับหลายหน่วยงาน ทั้งภาครัฐและเอกชนจำนวนมาก หลายโครงการ โดยผลงานเหล่านี้ได้ดำเนินการแล้วเสร็จบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการหลายโครงการ ซึ่งเป็นงานที่ประสบความสำเร็จอย่างมาก ดังแสดงในตารางผลงานบริษัทฯ

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สักษย์โครงการ	วันเข้าสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าใช้จ่าย (ล้านบาท)
1	โครงการ 1 แหล่งน้ำ 1 ตำบล	องค์กรบริหารส่วน จังหวัดภูเก็ต	1. ร่วมดำเนินการสำรวจแหล่งน้ำและการประเมินศักยภาพ 2. การออกแบบและบูรณาภิปรุงน้ำที่ดินเพื่อเพื่อพื้นที่ 3. การดัดแปลงรายละเอียดอู่ตั้งและประมาณราคาก่อสร้าง 4. การจัดประชุมและมีส่วนร่วมของประชาชน	22-พ.ค.-55	18-ต.ค.-55	5.6	9.90
2	โครงการวางแผนดัดแปลงผังเมืองโดยบานฯ โครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยคุ้มน้ำคักลงท่อม อุทกภัยคุ้มน้ำทะเลสาบสงขลา ระยะที่ 2 วงล้อที่ 2 วงล้อที่ 2 และพัฒนา คุ้มน้ำคักลงท่อม	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1. ศึกษาบทวนผลการศึกษาเพื่อวางแผนและจัดทำแผนผังนโยบายโครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยคุ้มน้ำคักลงท่อม 2. ข้อมูล วิเคราะห์และประเมินข้อมูลความต้องของกระบวนการวางแผนและจัดทำแผนผัง ทั้งในด้านกายภาพ เศรษฐกิจ สังคม ประชากร 3. การวิเคราะห์และประเมินสภาพปัจจุบัน แหล่งศักยภาพของพื้นที่ 4. การจัดทำผังทางเสือภูเขาครอบคลุมทั้งการแบ่งความคิดและเป้าหมายการตั้งถิ่นฐาน การกำหนดเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน 5. จัดทำผังนโยบาย โครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยคุ้มน้ำคักลงท่อม	26-มิ.ย.-55	21-ธ.ค.-55	1,3,7,8	15.00
3	โครงการวางแผนและจัดทำผังนโยบายฯ โครงการและมาตรการบรรเทา อุทกภัยคุ้มน้ำทะเลสาบสงขลา ระยะที่ 1	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1. การศึกษาบทวนผลการศึกษาเพื่อวางแผนและจัดทำแผนผังนโยบายโครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยคุ้มน้ำทะเลสาบสงขลา 2. ข้อมูล วิเคราะห์และประเมินข้อมูลความต้องของกระบวนการวางแผนและจัดทำแผนผัง ทั้งในด้านกายภาพ เศรษฐกิจ สังคม ประชากร 3. การวิเคราะห์และประเมินสภาพปัจจุบัน แหล่งศักยภาพของพื้นที่ 4. การจัดทำผังทางเสือภูเขาครอบคลุมทั้งการแบ่งความคิดและเป้าหมายการตั้งถิ่นฐาน การกำหนดเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน 5. จัดทำผังนโยบาย โครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยคุ้มน้ำทะเลสาบสงขลา	04-พ.ค.-55	28-ค.ค.-55	1,3,7,8	5.00
4	โครงการศึกษาและออกแบบความเหมาะสมในการพัฒนาเส้นทางการท่องเที่ยวที่มีศักยภาพให้เป็นแหล่งเรียนรู้และจัดทำคู่มือ ^{เส้นทางการท่องเที่ยวในพื้นที่ที่เคยมีอยู่ที่พัฒนาแล้วและพื้นที่ที่คาดว่าจะมีอยู่ในอนาคต}	องค์กรบริหารการพัฒนาที่พิเศษ เพื่อการท่องเที่ยว อย่างยั่งยืน (องค์กรมหาชน) : อพท.	1. จัดทำแผนแม่บทการพัฒนาและเชื่อมโยงเส้นทางการท่องเที่ยวและกิจกรรมที่มีสาระให้ใหม่ๆ ของแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่ที่เคยมีอยู่ที่พัฒนาแล้ว และพื้นที่ที่คาดว่าจะมีอยู่ 2. จัดทำเส้นทางท่องเที่ยว และเส้นทางจักรยานที่มีศักยภาพ เพื่อส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ให้เกิดเติบโตเส้นทาง กลุ่มกิจกรรมท่องเที่ยว และโปรแกรมความงามหลักแหล่งของเส้นทาง 3. สร้างผลิตภัณฑ์ท่องเที่ยวที่หลากหลาย เพื่อสืบสานดั้งเดิมท่องเที่ยวกุ้งคุณภาพให้มีจิตวิญญาณมากยิ่งขึ้น เพิ่มวันพักผ่อนและการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยว 4. สร้างเส้นทางท่องเที่ยวที่มีความงามและน่าสนใจ เช่น ถนนคนเดิน ตลาดน้ำ วัด โบราณสถาน ฯลฯ ให้เป็น "The World Greenovative Tourism City" และการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน	09-ส.ค.-55	01-พ.ย.-56	2,3,4,6,7,8	10.00
5	โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การบริหารการพัฒนาที่ที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน และหลักเกณฑ์การประเมินผลสัมฤทธิ์ การบริหารการพัฒนาที่ที่พิเศษ	องค์กรบริหารการพัฒนาที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์กรมหาชน) : อพท.	1. เพื่อจัดทำแผนยุทธศาสตร์การบริหารการพัฒนาที่ที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน 2. กำหนดหลักเกณฑ์การประเมินผลสัมฤทธิ์การบริหารการพัฒนาที่ที่พิเศษ	13-ก.ย.-55	28-ต.ค.-55	3,8	0.80
6	โครงการที่ปรึกษาที่ทำการสำรวจและออกแบบรายละเอียดงานสำรวจ และออกแบบทางหลวง 4 ซองจราจร ทางสายทางหลวงหมายเลข 3195- บรรจบทางหลวงหมายเลข 32 (ทางเลี้ยวเมืองอ่างทอง)	กรมทางหลวง	1. งานสำรวจแนวทางและระดับ ประกอบด้วยงานสำรวจและวางแผนหมุดหลักฐาน การสำรวจแนวทาง งานสำรวจแนวทาง (Cross Section) 2. งานศึกษาด้านการจราจรและชนิด (ปริมาณการจราจรปัจจุบันและอนาคต) 3. การออกแบบรายละเอียด 4. งานด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน	26-ก.ย.-55	21-ก.ย.-56	4,6	13.49

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
- จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
- ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

- ประเมินราคาทรัพย์สิน
- สำรวจและออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
- สำรวจและออกแบบ
- สำรวจและออกแบบ
- ประเมินผลสัมฤทธิ์
- สำรวจและออกแบบ
- สำรวจและออกแบบ
- สำรวจและออกแบบ

- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
7	โครงการวางผังที่ที่ดินริมน้ำเพื่อลดความไม่สงบของชุมชนในพื้นที่เสี่ยงภัยริมน้ำรั่ว	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 การศึกษาบทบาทผลกระทบศึกษาเพื่อวางแผนผังน้ำที่ดินโดยไวยากรณ์และการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยริมน้ำรั่ว 2 ข้อมูล วิเคราะห์และประเมินข้อมูลความเชื่อมโยงของระบบการระบายน้ำและผังที่ดินผังน้ำรั่วในด้านภาษาฯ เศรษฐกิจ สังคม ประชากร 3 การวิเคราะห์และประเมินสภาพปัจุบัน และถ่ายภาพของพื้นที่ 4 การจัดทำผังทางเลือกครอบคลุมหลักการแนวความคิดและเป้าหมายการตั้งถิ่นฐาน การกำหนดเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน 5 การจัดทำผังน้ำที่ดินโดยไวยากรณ์ โครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยริมน้ำรั่ว	20-พ.ค.-56	10-ก.ค.-57	1,3,7,8	30.00
8	โครงการจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์และระบบสารสนเทศการบริหารเพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	1 สำรวจข้อมูลด้านความปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร 2 ร่วมวางแผนและให้คำปรึกษาในการจัดทำฐานข้อมูลด้านความปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร	มิ.ย.-56	ก.ย.-56	6,7	0.20
9	โครงการจ้างที่ปรึกษาประจำที่เพื่อสำรวจ วางแผน ออกแบบรายละเอียด ประเมินราคา สำหรับงานผังเมือง	สำนักผังเมือง กรุงเทพมหานคร	1 วางแผนผังเมือง ออกแบบรายละเอียด และประเมินราคาค่าก่อสร้างในพื้นที่ตามที่ได้รับมอบหมายจากกรุงเทพมหานคร 2 บริหารงาน โครงการพัฒนาเมืองและโครงการปรับปรุงพื้นที่เมือง และส่วนของเมืองให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม 3 เพิ่มศักยภาพ ในนาฬิกาในโลหะไทยและนัตกรรมแนวความคิดด้านการบริหารโครงการเชิงบูรณาการ 4 ดำเนินการออกแบบสู่ สำหรับงานประชาสัมพันธ์ด้านผังเมือง การนำเสนองานการออกแบบโดยระบบคอมพิวเตอร์ และการจัดทำหุ่นจำลอง 3 มิติ	09-ก.ค.-56	29-พ.ค.-57	1,2,3,4 5,6,7,8	11.24
10	โครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา สำรวจ และวินิจฉัยที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ของกรุงเทพมหานครเพื่อศึกษา ความเป็นไปได้ในการกำหนดขอบเขตของโครงการจัดตั้ง	สำนักผังเมือง กรุงเทพมหานคร	1 ศึกษา สำรวจและวินิจฉัย ที่ดินภาษีของพื้นที่ที่เป้าหมายการจัดตั้งตามแผนแม่บทและพื้นที่ที่เป้าหมายการจัดตั้งที่ดินฯ แต่ละบริเวณ ทั้งด้านกฎหมาย เศรษฐกิจ สังคม เพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการกำหนดขอบเขตโครงการจัดตั้งที่ดิน 2 กำหนดขอบเขตพื้นที่โครงการจัดตั้งที่ดินในพื้นที่ที่เป้าหมายการจัดตั้งที่ดิน 3 ออกแบบผังและแนวความคิดการพัฒนาพื้นที่โครงการ ตามลักษณะสำคัญของพื้นที่โครงการ 4 จัดทำมาตราการและแนวทางส่งเสริมสนับสนุนการจัดตั้งที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ของกรุงเทพมหานครในบริเวณที่เสนอแนะ พร้อมขั้นตอนในทางปฏิบัติให้เป็นรูปธรรม	01-ก.ค.-56	27-เม.ย.-57	3,4,5,6 7,8	7.42
11	โครงการจ้างที่ปรึกษา เนื่องศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้างเพื่อโอนเงินส่วนที่เหลือที่ยว (ถนนสีริราชย์ซึ่งยังคงเหลือเงิน) จังหวัดภูเก็ต	เทศบาลเมืองป่าตอง	1 งานสำรวจแนวทางและระดับ ประกอบด้วยงานสำรวจและวางแผนหมุดหลักฐาน การสำรวจแนวทาง งานสำรวจแนวทาง (Cross Section) 2 งานศึกษาด้านการจราจรและชนิด 3 การออกแบบรายละเอียด	23-พ.ค.-56	26-พ.ค.-57	4, 5, 6	10.43
12	โครงการจ้างที่ปรึกษา พัฒนาความร่วมมือผู้ประกอบการธุรกิจท่องเที่ยวที่พื้นที่ ที่ดินเมืองพัทยาและพื้นที่ชื่อเมือง ชั้งชีน (องค์การมหาชน) : อพท.	องค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่ พัทยาเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) : อพท.	1 รวบรวมปัญหาและข้อจำกัดในการดำเนินธุรกิจและประเภทที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว 2 รับทราบปัญหาและความต้องการจากผู้ประกอบการ แนวทางการแก้ไข 3 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารโครงการ ให้หน่วยงานและกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ	18-ก.ค.-56	16-ก.ย.-56	3,8	0.60

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
- จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
- ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

- ประเมินราคาทรัพย์สิน
- สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
- สารสนเทศภูมิศาสตร์
- ประชาสัมพันธ์และการสื่อสาร

- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้างที่ปรึกษา (ล้านบาท)
13	โครงการจ้างที่ปรึกษาศึกษาความเหมาะสมการประปาศักดิ์ที่ดินเพื่อการห้องที่อยู่อาศัยยังไงเมื่อมีอุบัติเหตุน้ำท่วม	องค์กรบริหารการพัฒนาที่ดินที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) : อพท.	1. ทบทวนการศึกษาความเหมาะสมในการประปาศักดิ์ที่ดินเพื่อการห้องที่อยู่อาศัยยังไงเมื่อมีอุบัติเหตุน้ำท่วม 2. จัดทำกระบวนการรีสอร์ฟเวอร์และการพัฒนาของทุกภาคีที่เกี่ยวข้องทั้งหมดที่ 3. รวบรวมข้อมูลและปัญหา อุปสรรค และความต้องการในขั้นตอนการเสนอการประปาศักดิ์ที่ดิน	23-ก.ย.-56	22-ธ.ค.-56	3.8	0.80
14	โครงการศึกษาการพัฒนาสันทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศล่องเรือแม่น้ำโขง วิถีชาวบ้าน จังหวัดเลย	องค์กรบริหารการพัฒนาที่ดินที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) : อพท.	1. ศึกษากำหนดกรอบการพัฒนาสันทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศล่องเรือแม่น้ำโขงและแสดงแผนที่สันทางท่องเที่ยว โดยใช้ฐานข้อมูลสารสนเทศ 2. กำหนดสันทางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศล่องเรือแม่น้ำโขงและแสดงแผนที่สันทางท่องเที่ยว โดยใช้ฐานข้อมูลสารสนเทศ 3. กำหนดดำเนินการและออกแบบท่าชั้นเรือท่องเที่ยว 4. จัดทำแผนบริหารจัดการท่องเที่ยว 5. จัดการมีส่วนร่วมของประชาชน	04-ก.พ.-57	03-ส.ค.-57	3.8	2.49
15	การศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดงานก่อสร้างถนนจากด่านเบตี้ร้านอค์/พญาสูชหันพูดไซด์ (ช่วงท้ายหมู่บ้านพญาดองซู-บ้านช่องสอง) และอาคารด้านชายแดนสาธารณรัฐสัมภាភมีน้ำท่วมบ่อยครั้ง	สำนักงานความร่วมมือพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)	1. ศึกษาความเหมาะสมด้านเศรษฐกิจ วิศวกรรมและสิ่งแวดล้อม เพื่อปรับปรุงทางหลวงในประเทศไทย และก่อสร้างด่านชายแดน 2. สำรวจอุบัติเหตุและสำรวจเจาะดินด้านปูร์ฟิกอลสถาตัส 3. คำนวณ ออกแบบ ด้านสถาปัตยกรรมและวิศวกรรม ของอาคารด่านศุลกากรชายแดน และทางหลวงในประเทศไทย 4. ดำเนินการประชาสัมพันธ์โครงการและจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น	27-ธ.ค.-56	25-ก.ค.-57	4.6,8	13.40
16	โครงการศึกษาความเหมาะสมด้านเศรษฐกิจ วิศวกรรม และผลกระทบสังคมด้านทางหลวงหมายเลข 101 สาย ร้อยวา-บ้าน ตอน 2	กรมทางหลวง	1. ศึกษาความเหมาะสมด้านเศรษฐกิจ วิศวกรรม และผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2. สำรวจอุบัติเหตุและสำรวจเจาะดินด้านปูร์ฟิกอลสถาตัส 3. คำนวณ ออกแบบ และจัดทำแบบรายละเอียดเพื่อให้ในการศึกษาความเหมาะสม 4. ดำเนินการประชาสัมพันธ์โครงการและจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น	02-พ.ค.-57	02-พ.ค.-58	4.6,8	14.96
17	โครงการวางแผนจัดการน้ำท่วมจังหวัดนราธิวาส	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1. ศึกษาอุบัติเหตุและวิเคราะห์ที่อาจเกิดขึ้นที่ดินที่ได้กำหนดบทบาทหน้าที่ และจัดอธิบายการพัฒนาของจังหวัด 2. ศึกษาและวิเคราะห์ห้องน้ำสาธารณะด้านปัจจุบัน ข้อจำกัด ศักยภาพ ทิศทางและแนวโน้มการพัฒนา ที่แสดงถึงเหตุการณ์ของที่ดินที่ในประเด็นสำคัญของการวางแผน 3. บรรณาการผลการวิเคราะห์ห้องน้ำสูญเสียเพื่อเป็นกรอบแนวคิดในการวางแผน 4. จัดทำผังแนวคิดการพัฒนาที่ดินที่จังหวัด 5. จัดทำผังนโยบายการพัฒนาที่ดินที่จังหวัด 6. วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัด ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 7. จัดทำผังพื้นที่ปฏิบัติ (Action Area Plan) 8. จัดทำผังพัฒนาที่ดินที่จังหวัด 9. จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 10. ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการตามมีส่วนร่วมของประชาชน	30-ธ.ค.-57	24-ส.ค.-58	1,3,7,8	22.55

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
- จัดทำแผนเมือง / แผนยุทธศาสตร์
- ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

- ประเมินราคาที่ดิน
- สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาค่าก่อสร้าง
- สารสนเทศภูมิศาสตร์
- ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม
- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
18	โครงการศึกษาการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิวเคลียร์เรือแม่น้ำไข่และพื้นที่เชื่อมโยง	องค์กรบริหารการพัฒนาที่พื้นที่ ที่ปรึกษาเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) : อพท.	1 ศึกษาและประเมินศักยภาพพื้นที่ที่เอื้อประโยชน์สูงสุดในพื้นที่ท่องเที่ยวเชิงนิวเคลียร์เรือแม่น้ำไข่ทางทิศตะวันตกและทางน้ำ 2 ศึกษาข้อมูลทางประวัติศาสตร์ของจุดท่องเที่ยวที่สำคัญในอาเภอเชียงคาน และเส้นทางเชื่อมโยงระหว่างอาเภอเชียงคานและอาเภอที่ลี โดยกำหนดเส้นทางท่องเที่ยวอย่างน้อย 2 เส้นทาง 3 จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง	26-๘.๔.๕๗	24-๔.๔.๕๘	4.๘	2.00
19	การประเมินพื้นที่ท่องเที่ยวและศึกษาความเป็นไปได้ในการประกาศพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน	องค์กรบริหารการพัฒนาที่พื้นที่ ที่ปรึกษาเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) : อพท.	1 ศึกษาและประเมินศักยภาพพื้นที่ท่องเที่ยว (ใหม่) ตามคู่มือการประเมินพื้นที่ท่องเที่ยวเพื่อการประกาศพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยว อย่างยั่งยืน จำนวน 40 พื้นที่ 2 ศึกษาความเป็นไปได้ในการประกาศพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน 1 พื้นที่	19-๘.๔.๕๗	17-๔.๔.๕๘	4.๘	4.30
20	โครงการทบทวนและปรับแผนปฏิบัติการภัยได้แผนแม่บทการบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเมืองพัทยาและพื้นที่เชื่อมโยง	องค์กรบริหารการพัฒนาที่พื้นที่ ที่ปรึกษาเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) : อพท.	1 ศึกษาและบทบทวนข้อมูลต่างๆ ในพื้นที่โครงการ 2 ศึกษาและบทบทวนการจัดดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภัยได้แผนแม่บทฯ ในระยะ 3 ปี ที่ผ่านมา (พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๗) 3 ปรับแผนงานการพัฒนาด้านการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในอนาคต 10 ปี 4 ประเมินผลตอบแทนก้านเศรษฐกิจจากการพัฒนาในพาร์ค 5 จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาชนในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง	07-๘.๔.๕๘	04-๔.๔.๕๘	3.๘	8.70
21	โครงการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดพะเยา	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 ศึกษาข้อมูลและวิเคราะห์ภาระรวมการพัฒนาพื้นที่เพื่อกำหนดบทบาทหน้าที่ และจุดเด่นการพัฒนาของจังหวัด 2 ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลรายสาขาด้านปัญหา ข้อจำกัด ศักยภาพ ทิศทางและแนวโน้มการพัฒนา ที่แสดงถึงเหตุการณ์ของพื้นที่ ในประเด็นสำคัญของการผัง 3 บูรณาการผลการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อเป็นกรอบแนวคิดในการวางแผน 4 จัดทำผังแนวคิดการพัฒนาพื้นที่จังหวัด 5 จัดทำผังนโยบายการพัฒนาพื้นที่จังหวัด 6 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัด ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. ๒๕๑๘ 7 จัดทำผังพื้นที่ปฏิบัติ (Action Area Plan) 8 จัดทำผังพัฒนาพื้นที่จำนำ 9 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 10 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการกรณีส่วนร่วมของประชาชน	30-๘.๔.๕๘	26-๔.๔.๕๙	1,๓,๗.๘	39.90
22	โครงการจ้างที่ปรึกษาพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศเพื่องานบริการด้านผังเมือง แก่ประชาชน	องค์กรบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี	1 จัดทำภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดสูงของพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ที่มีความเป็นปัจจุบันที่สุด 2 สำรวจและนำเสนอข้อมูลอาคารในพื้นที่โครงการจัดสรรที่ดินของจังหวัดสุพรรณบุรี ในการใช้ที่ดินปัจจุบัน 3 จัดทำโปรแกรมประยุกต์ในระบบภูมิสารสนเทศ ที่สามารถบริการผ่านระบบเครือข่ายอินเตอร์เน็ต	09-๘.๔.๕๘	07-๔.๔.๕๘	2,๗	4.80
23	โครงการศึกษาแนวทางการเตรียมความพร้อมของจังหวัดเลย เพื่อการบูรณาการเศรษฐกิจภัยได้ประชาชนอย่างยั่งยืน	สำนักงานจังหวัดเลย	1 ศึกษา วิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกใน การพัฒนาจังหวัดเลย 2 ศึกษาแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจสังคม โครงสร้างพื้นฐานและทรัพยากรธรรมชาติของจังหวัดเลย 3 กำหนดกลยุทธ์ในการแข่งขันเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ AEC	31-๘.๔.๕๘	12-๔.๔.๕๘	๓	0.40

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- 1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- 2. วางแผนเมืองเฉพาะ / พื้นที่เมือง
- 3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
- 4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ
- 5. ประเมินภาระที่ดิน
- 6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
- 7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
- 8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเมืองพื้นที่

- 10 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
24	โครงการศึกษา ออกแบบบางผังที่เพิ่มพื้นที่เพื่อพัฒนาชุมชนชายแดนบริเวณจุดฝ่านแดนอาเภอสอยดาว จังหวัดจันทบุรี	กรมโยธาธิการและผังเมือง	<p>1 ศึกษา วิเคราะห์ ข้อมูลพื้นฐานและปัจจัยที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปสู่การออกแบบบางผังที่เพิ่มพื้นที่เพื่อพัฒนาชุมชนชายแดน ในด้านนโยบายระดับประเทศ ด้านสภาพภูมิศาสตร์ ด้านการใช้ที่ดิน ด้านสถาปัตยกรรมและภูมิสถาปัตยกรรม ด้านคมนาคมขนส่ง ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านประชากร ด้านเศรษฐกิจ เป็นต้น</p> <p>2 จัดทำผังทางเดินก่อสร้าง อย่างถูกต้อง 3 ทางเลือก ที่สอดรับและตอบสนองต่อผลการวิเคราะห์ และการคาดประมาณความต้องการพื้นที่ในอนาคต 20 ปี</p> <p>3 ออกแบบบางผังที่เพิ่มพื้นที่เพื่อพัฒนาชุมชนชายแดน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ออกแบบบางผังที่เพิ่มพื้นที่เพื่อพัฒนาชุมชน ที่ตอบสนองต่อวิถีชีวิตริมแม่น้ำ เป้าหมาย และวัตถุประสงค์ของการพัฒนาที่ - จัดทำแผนงานเพื่อพัฒนาที่ดิน พร้อมการกាบานดมาตรฐาน งบประมาณขั้นต้น และหน่วยงานที่รับผิดชอบ เพื่อส่งเสริมการจัดการและบริหารที่ดินที่ห้บบลูเป้าหมายและวัตถุประสงค์ - จัดทำผังปฏิบัติการเชิงพื้นที่ (Area Action Plan) - จัดทำแบบรายละเอียดเพื่อการก่อสร้าง ภายหลังจากการจัดทำผังปฏิบัติการเชิงพื้นที่แล้วเสร็จ - จัดทำฐานข้อมูลด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) <p>4 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน</p>	24-๕.๙.๕๘	18-๖.๙.๕๙	1,3,7,8	12.50
25	โครงการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมชุมชนชายแดนบ้านแหลม จังหวัดจันทบุรี	กรมโยธาธิการและผังเมือง	<p>1 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ตามบทบาท ทักษิณ และสถานการณ์การพัฒนาที่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน</p> <p>2 จัดทำร่างกฎหมายระหว่างประเทศให้เข้าสอดคล้องเมืองรวมเมือง/ชุมชน ที่เป็นปีกามวิถีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและจัดทำผังเมืองรวม ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม</p> <p>3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการดำรงชีวิตร่อง</p> <p>4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นส่วนหนึ่นในการปรับปรุงพื้นที่ที่วางผัง ในด้านการใช้ประโยชน์ในทรัพย์สิน การคมนาคมขนส่ง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค และสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง</p> <p>6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน</p>	24-๕.๙.๕๘	18 ก.ย.๕๙	1,3,7,8	18.00
26	โครงการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมชุมชนชายแดนบ้านผักกาด จังหวัดจันทบุรี	กรมโยธาธิการและผังเมือง	<p>1 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ตามบทบาท ทักษิณ และสถานการณ์การพัฒนาที่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน</p> <p>2 จัดทำร่างกฎหมายระหว่างประเทศให้เข้าสอดคล้องเมืองเมือง/ชุมชน ที่เป็นปีกามวิถีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและจัดทำผังเมืองรวม ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม</p> <p>3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการดำรงชีวิตร่อง</p> <p>4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นส่วนหนึ่นในการปรับปรุงพื้นที่ที่วางผัง ในด้านการใช้ประโยชน์ในทรัพย์สิน การคมนาคมขนส่ง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค และสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง</p> <p>6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน</p>	24 ก.ค. ๕๘	18 ก.ย.๕๙	1,3,7,8	18.00

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
3. จัดทำแผนเมือง / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ
5. ประเมินราคาที่ดิน
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- 10 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง ที่ปรึกษา (ล้านบาท)
27	โครงการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดหนองบัวลำภู	กรมโยธาธิการและผังเมือง	<p>1 ศึกษาข้อมูลและวิเคราะห์ภาระภาระพัฒนาที่เพื่อกำหนดบทบาทหน้าที่ และจุดเด่นการพัฒนาของจังหวัด</p> <p>2 ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลรายสาขาด้านปัจจุบัน ข้อจำกัด ศักยภาพ ทิศทางและแนวโน้มการพัฒนา ที่แสดงถึงเหตุการณ์ของที่นี่ที่ ในประเทินสำคัญของการผัง</p> <p>3 บูรณาการผลการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อเป็นกรอบแนวคิดในการวางแผน</p> <p>4 จัดทำผังแนวคิดการพัฒนาที่นี่ที่จังหวัด</p> <p>5 จัดทำผังพื้นที่จังหวัด</p> <p>6 วางแผนจัดทำผังเมืองรวมจังหวัด ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518</p> <p>7 จัดทำผังพื้นที่ปฏิบัติ (Action Area Plan)</p> <p>8 จัดทำผังพื้นที่จังหวัด</p> <p>9 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง</p> <p>10 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการกรณีสำรวจของประชาชน</p>	30-๘-๕๘	05-๓-๖๐	1,3,7,8	39.50
28	โครงการศึกษาความเหมาะสมการปรับปรุงโครงการสันน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่	กรมชลประทาน	<p>1 ศึกษา สำรวจ และวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อประเมินผลโครงการ</p> <p>2 ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลการวิเคราะห์เพื่อปรับปรุงโครงการด้านชลประทานและระบบระบายน้ำ รวมทั้งการบริหารจัดการน้ำ</p> <p>3 ศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น</p> <p>4 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS)</p> <p>5 ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <p>6 จัดทำผู้ชี้อิทธิพลการสันน้ำและบำรุงรักษา สำหรับจังหวัดที่ชลประทานและองค์กรผู้ใช้น้ำ</p> <p>7 สำรวจและออกแบบเบื้องต้นความเหมาะสมของโครงการ</p>	29-๘-๕๙	22-๙-๖๐	4,6,7,8	29.50
29	ศึกษา ออกแบบวางผังที่ดินพัฒนาที่ดินชุมชนชายแดนบริเวณ บ้านน้ำเพียงดิน จังหวัดแม่ฮ่องสอน	กรมโยธาธิการและผังเมือง	<p>1 วางแผนจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน</p> <p>2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ใช้บังคับผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ที่เป็นไปตามวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและ จัดทำผังเมืองรวม ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกี่ยวข้อง</p> <p>3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อให้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการดำเนินการจังหวัดเมือง</p> <p>4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับที่นี่เป็นส่วนหนึ่งในการปรับปรุงพื้นที่ท่องเที่ยว ในการดำเนินการที่ประชุมในท้องถิ่น การคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในกรณีดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง</p> <p>6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการกรณีสำรวจของประชาชน</p>	13-๘-๕๙	08-๙-๖๐	1,3,7,8	9.00

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย

2. วางแผนเมืองพัฒนา / พัฒนาเมือง

3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์

4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

5. ประเมินราคาก่อสร้าง

6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง

7. สารสนเทศภูมิศาสตร์

8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

10 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
30	ศึกษาออกแบบวางผังที่ดินเพื่อพัฒนาที่ดินชุมชนชายแดนบริเวณช่องทางบ้านหัวผึ้ง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ตามบทบาท ศักยภาพ และสถานการณ์การพัฒนาที่ดินที่ได้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน 2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ใช้บังคับสังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ที่เป็นปีกานวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและจัดทำผังเมือง ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกิดใหม่เพิ่มเติม 3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยที่ไป เพื่อให้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการกำกับดูแลเมือง 4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นสังมบทในการปรับปรุงพื้นที่ที่วางผัง ในลักษณะใช้ประโยชน์ในทรัพยากริมแม่น้ำ กรรมนามาตรฐานส่ง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค และสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	13-๕-๕๙	08-๘-๖๐	1,3,7,8	9.00
31	ศึกษาออกแบบวางผังที่ดินเพื่อพัฒนาที่ดินชุมชนชายแดนบริเวณช่องทางบ้านเสาหิน จังหวัดแม่ฮ่องสอน	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ตามบทบาท ศักยภาพ และสถานการณ์การพัฒนาที่ดินที่ได้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน 2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ใช้บังคับสังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ที่เป็นปีกานวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและจัดทำผังเมือง ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกิดใหม่เพิ่มเติม 3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยที่ไป เพื่อให้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการกำกับดูแลเมือง 4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นสังมบทในการปรับปรุงพื้นที่ที่วางผัง ในลักษณะใช้ประโยชน์ในทรัพยากริมแม่น้ำ กรรมนามาตรฐานส่ง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค และสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	13-๕-๕๙	08-๘-๖๐	1,3,7,8	9.00
32	โครงการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดพัทลุง	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 ศึกษาข้อมูลและวิเคราะห์สภาพการพัฒนาที่ดินที่ได้รับการกำหนดบทบาทหน้าที่ และจุดเด่นการพัฒนาของจังหวัด 2 ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลร่างจากด้านปัจจุบัน จังหวัด ศักยภาพ พื้นที่ทางและแนวโน้มการพัฒนา ที่แสดงถึงเหตุการณ์ของที่ดินที่ ในประดิษฐ์สำคัญของการวางแผน 3 บูรณาการผลการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อเป็นกรอบแนวคิดในการวางแผน 4 จัดทำผังแนวคิดการพัฒนาที่ดินที่จังหวัด 5 จัดทำผังนโยบายการพัฒนาที่ดินที่จังหวัด 6 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัด ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 7 จัดทำผังที่ดินที่ปฏิบัติ (Action Area Plan) 8 จัดทำผังพัฒนาที่ดินที่จำนำ 9 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 10 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	10-๗-๖๐	05-๘-๖๑	1,3,7,8	37.60

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
- จัดทำแผนเมือง / แผนยุทธศาสตร์
- ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

- ประเมินราคาที่ดินพัสดุ
- สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาค่าก่อสร้าง
- สารสนเทศภูมิศาสตร์
- ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม
- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง ที่ปรึกษา (ล้านบาท)
33	โครงการศึกษาความเหมาะสมการปรับปรุงโครงการส่งน้ำและน้ำรุ่นรักษาท่าเชียง ตำบลโคกสัก อ.เก榜enga จังหวัดพะกุง	กรมชลประทาน	1 ศึกษา สำรวจ และวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อประเมินผลโครงการ 2 ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลทางวิชาการเพื่อปรับปรุงโครงการด้านชลประทานและระบบระบายน้ำ รวมทั้งการบริหารจัดการน้ำ 3 ศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น 4 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) 5 ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน 6 จัดทำคู่มือการส่งน้ำและบำรุงรักษา สำหรับจ้าหน้าที่ชลประทานและองค์กรผู้ใช้น้ำ 7 สำรวจและออกแบบทันควันความเหมาะสมของโครงการ	28-เม.ย.-60	22-ก.ค.-61	4,6,7,8	12.98
34	โครงการวางแผนจัดทำดังนี้เมืองร่วมกับกรุงเทพมหานคร (ปรับปรุงครั้งที่ 4) (จ้างที่ปรึกษาดำเนินการตามมาตรการทางผังเมืองที่เหมาะสมในพื้นที่อนุรักษ์ชนบท และเกษตรกรรมของกรุงเทพมหานคร)	สำนักผังเมือง กรุงเทพมหานคร	1 สำรวจและจัดทำแผนที่เกี่ยวกับพื้นที่โครงการและพื้นที่ต่อเนื่อง ด้านข้อมูลทางกายภาพ และการใช้ประโยชน์ที่ดินและอาคาร 2 ศึกษาและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวกับสภาพและโครงสร้างทางเศรษฐกิจ สังคม ประชากร โครงสร้างพื้นฐาน แผนการบริหารจัดการน้ำฯ 3 จัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของประชาชนในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง 4 วิเคราะห์และประเมินผลข้อมูลทางกายภาพ สภาพและโครงสร้างทางเศรษฐกิจ สังคม ประชากร โครงสร้างพื้นฐาน สภาพแวดล้อม การตั้งถิ่นฐานตามลักษณะของชุมชน เป็นต้น	05-เม.ย.-60	05-ก.พ.-61	1,3,4,8	17.42
35	ศึกษา ออกแบบวางผังที่ดินที่เอื้อประโยชน์เพื่อรับการท่องเที่ยวบริเวณชุมชนโพธาราม จังหวัดราชบุรี	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 วางแผนและจัดทำผังเมืองร่วมมือ/ชุมชน ตามบทบาท ศักยภาพ และสถานการณ์การพัฒนาที่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน 2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ชัดเจนที่สุด ที่เป็นไปตามวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและ จัดทำผังเมืองร่วม ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม 3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการจัดการเมือง 4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นสัมมนาในการปรับปรุงพื้นที่ท่องเที่ยว ในด้านการใช้ประโยชน์ในทรัพยากรสิ่น กรรมมกนกชนส่าง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค และสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	06-ก.พ.-61	02-พ.ย.-61	1,3,7,8	8.78
36	ศึกษา ออกแบบวางผังที่ดินที่เอื้อประโยชน์เพื่อรับการท่องเที่ยวบริเวณเมืองกาญจน์ จังหวัดตาก	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 วางแผนและจัดทำผังเมืองร่วมมือ/ชุมชน ตามบทบาท ศักยภาพ และสถานการณ์การพัฒนาที่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน 2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ชัดเจนที่สุด ที่เป็นไปตามวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนและ จัดทำผังเมืองร่วม ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม 3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการจัดการเมือง 4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นสัมมนาในการปรับปรุงพื้นที่ท่องเที่ยว ในด้านการใช้ประโยชน์ในทรัพยากรสิ่น กรรมมกนกชนส่าง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค และสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	06-ก.พ.-61	02-พ.ย.-61	1,3,7,8	8.78

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- วางแผนเมืองร่วม / มาตรการด้านกฎหมาย
- วางแผนเมืองพัฒนา / พัฒนาเมือง
- จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
- ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

- ประเมินภาระที่ดินที่ดิน
- สำรวจ ออกแบบ ประเมินราคาก่อสร้าง
- สำรวจ ออกแบบ ประเมินราคาก่อสร้าง
- ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเริ่มต้น	วันสิ้นสุด	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
37	โครงการศึกษาความเหมาะสมและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอาคารบังคับน้ำในแม่น้ำแม่ยม อุบลราชธานี จังหวัดเลย อุบลราชธานี จังหวัดสุโขทัย	กรมชลประทาน	1 ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการใช้น้ำ สภาพกราดแคลน้ำ 2 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจแผนที่ ตรวจสอบสภาพพื้นที่ สำรวจการใช้ที่ดิน 3 ศึกษาเบี่ยงที่อยู่บนแนวทางเดิมของการพัฒนาโครงการ 4 ศึกษาความเหมาะสมของโครงการที่ด้านวิศวกรรม ด้านเศรษฐกิจศาสตร์ ด้านสิ่งแวดล้อม ที่ตั้งลักษณะโครงการ รวมถึงกำหนดที่นี่รับประظัยน้ำ ระบบส่งน้ำ และระบบระบายน้ำ 5 ศึกษาและถอดไประการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) 6 ดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชน และการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคม และแนวทางการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP)	01-มิ.ย.-61	25-ก.ค.-62	4,6,7,8	11.40
38	โครงการศึกษาความเหมาะสมการปรับปรุงโครงการฝายชะ想到了 จังหวัดสระบุรี	กรมชลประทาน	1 ศึกษา สำรวจ และวิเคราะห์ข้อมูล เที่ยประมีนผลโครงการ 2 ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลสารวิชาการเพื่อปรับปรุงโครงการด้านชลประทานและระบบระบายน้ำ 3 ศึกษาผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ และแนวทางการแก้ไขที่เหมาะสม 4 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) 5 ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน 6 จัดทำกรุ๊ปอุปกรณ์การสานักงานและบำรุงรักษาและบริหารจัดการน้ำ 7 สำรวจและออกแบบบนความเหมาะสมของโครงการ	13-มิ.ย.-61	05-ก.ย.-62	4,6,7,8	12.89
39	โครงการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม อ่างเก็บน้ำแม่ยอด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อุบลราชธานี จังหวัดเชียงใหม่	กรมชลประทาน	1 ศึกษาแนวทางการพัฒนาโครงการอ่างเก็บน้ำ 2 ศึกษาและจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) 3 ดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคม 4 ศึกษารายละเอียดขั้นพื้นฐานทางด้านสังคม-เศรษฐกิจ 5 จัดทำข้อเสนอแนะมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้น	16 ต.ค. 2561	12 มิ.ย. 2562	4,6,7,8	2.61
40	การศึกษาและออกแบบบางส่วนที่เข้าพะหมุนเมืองเก่าราชบูรี อุบลราชธานี จังหวัดราชบูรี	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 วางแผนและจัดทำผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ตามบทบาท ด้วยภาพ และสถานการณ์การพัฒนาที่ทั้งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน 2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ใช้บังคับสังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ที่เป็นไปตามวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของกระบวนการ และจัดทำผังเมืองรวม ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม 3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อให้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการดำรงรักษาเมือง 4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นสังมันคงในการปรับปรุงพื้นที่ท่องเที่ยว ในด้านการใช้ประโยชน์ในทรัพยากริมแม่น้ำ กรรมนามากขึ้นส่าง การสาธารณูปโภค บริการสาธารณูปโภค ให้เป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงพื้นที่เมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	28-ต.ค.-61	23-ก.ย.-62	1,3,7,8	9.29

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

5. ประเมินราคาวัสดุสิน
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาค่าก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
10. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
41	โครงการศึกษาฐานการบริหารการพัฒนาเมืองท่องเที่ยวในเขตพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งตะวันออก	องค์กรบริหารการพัฒนาที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์กรมหาชน)	1 วิเคราะห์ความสามารถในการรองรับการท่องเที่ยวที่เหมาะสม (Carrying Capacity) เขตพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งตะวันออก 2 จัดทำแผนการบริหารการพัฒนาเมืองท่องเที่ยวในเขตพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งตะวันออก ที่เกี่ยวข้องกับ อพท. และมีความสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด แผนปฏิบัติการพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งตะวันออก พ.ศ.2559-2563 3 จัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะจากหน่วยงานที่ภาคผนวก เช่นที่เกี่ยวข้อง และประชาชนในเขตพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งตะวันออก	27-มี.ค.-62	21-มี.ค.-62	3, 8	5.00
42	โครงการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมชุมชนเมือง จังหวัดระยอง	กรมโยธาธิการและผังเมือง	1 วางแผนจัดทำผังเมืองรวมชุมชน ตามบทบาท ศักยภาพ และสถานการณ์การพัฒนาที่นี่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด และเป็นที่ยอมรับของประชาชนทุกภาคส่วน 2 จัดทำร่างกฎกระทรวงให้ได้บังคับผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน ที่เป็นปีกานวิธีการ ขั้นตอนและองค์ประกอบของการวางแผนจัดทำผังเมืองรวมชุมชน ตามพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 และที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม 3 จัดทำแผนผัง นโยบาย และโครงการ รวมทั้งมาตรการควบคุมโดยทั่วไป เพื่อให้เป็นแนวทางในการพัฒนาและการจัดการเมือง 4 จัดทำผังกลยุทธ์ แผนงานโครงการพัฒนา และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) สำหรับใช้เป็นสังมันติในการปรับปรุงพื้นที่ท่องเที่ยว ในลักษณะใช้ประโยชน์ในทรัพยากรสันติบาล การคมนาคมและส่งเสริมเศรษฐกิจ บริการสาธารณะและสภาพแวดล้อมในอนาคต โดยเป็นรายละเอียด รูปแบบ แนวทางและมาตรการต่างๆ ในการดำเนินการบริหารจัดการ การพัฒนาปรับปรุงที่ทุกเมือง การอนุรักษ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 5 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และแผนที่แผนผัง 6 ประชาสัมพันธ์และการดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน	25-เม.ย.-62	15-ต.ค.-63	1,3,7,8	23.00
43	สำรวจ ออกแบบ โครงการอาคารบังบัน្តიในล้านนา จำนวน 2 โครงการ จังหวัดนราธิวาสและจังหวัดบุรีรัมย์	กรมชลประทาน	1 ทบทวนอุทกภัยฯ ความเหมาะสมสมโครงการ และข้อมูลสำรวจด้านวิศวกรรมเพิ่มเติม 2 จัดทำรายงานแนวคิดในการออกแบบ (Conceptual Design) 3 จัดทำรายงานเกณฑ์กำหนดการออกแบบ (Design Criteria) 4 คำนวณออกแบบ และจัดทำแบบรายละเอียดโครงการ 5 คำนวณปริมาณงานท่อรั่ว และจัดทำรายการเบริมงาน (Bill of Quantity) พร้อมประมาณราคาค่าก่อสร้างของโครงการ 6 กำหนดตัวตัดสำหรับรายการรายละเอียดด้านวิศวกรรม 7 ประชาสัมพันธ์และ告知ดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน 8 จัดทำแบบสถาปัตยกรรม อาคารบังบัน្តิ	18-มิ.ย.-61	12-มิ.ย.-62	6, 7, 8	5.43
44	สำรวจ ออกแบบ โครงการคลองระบายน้ำหลักทั้งหมด - ป่าสัก จังหวัดชัยนาท	กรมชลประทาน	1 ทบทวนอุทกภัยฯ ความเหมาะสมสมโครงการ และข้อมูลสำรวจด้านวิศวกรรมเพิ่มเติม 2 จัดทำรายงานแนวคิดในการออกแบบ (Conceptual Design) 3 จัดทำรายงานเกณฑ์กำหนดการออกแบบ (Design Criteria) 4 จัดทำแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ (Mathematical Model) 5 คำนวณออกแบบ และจัดทำแบบรายละเอียดโครงการ 6 จัดทำรูปแบบท่อองค์กัน ขั้นตอน และวิธีการก่อสร้างของงานทั้งครัว 7 คำนวณปริมาณงานท่อรั่ว และจัดทำรายการเบริมงาน (Bill of Quantity) พร้อมประมาณราคาค่าก่อสร้างของโครงการ 8 กำหนดตัวตัดสำหรับรายการรายละเอียดด้านวิศวกรรม 9 ประชาสัมพันธ์และ告知ดำเนินการการมีส่วนร่วมของประชาชน 10 จัดทำแบบสถาปัตยกรรม และการจัดที่ดินที่หันโครงการ	18-ต.ค.-61	12-ก.ย.-62	6, 7, 8	22.04

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองเฉพาะ / พัฒนาเมือง
3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

5. ประเมินราคาวัสดุสิน
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม
9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
10. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
45	บริหารจัดการ โครงการและร้อยเรียงห้องจากภารีเคราะห์ความเชื่อมโยง ประเด็นความสำคัญทางวัฒนธรรม เศรษฐกิจ และสังคม บนฐานห้องมูล เชิงพื้นที่ เพื่อตอบโจทย์ยุทธศาสตร์ของประเทศไทย ตามถึงแผนแม่บท ประชาคมอาเซียน	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)	<p>1 บริหารจัดการฐานข้อมูลประวัติศาสตร์และโบราณสถานที่เกี่ยวกับสุวรรณภูมิ ที่โครงการได้ร่วบรวมไว้พร้อมครัวเรือนท้องถิ่น ซัดเจน นำเข้าถือของข้อมูลในฐานข้อมูลทั้งหมดโดยวิเคราะห์แหล่งที่มา ช่วงเวลา หลักฐาน ความเชื่อมโยงกับห้องมูลอื่นๆร่วมกับห้องมูลจาก ภาคต่อ datum ที่มีความและแผนที่</p> <p>2 วิเคราะห์ห้องมูลสถานที่สำคัญและเมืองโบราณที่มีความที่ยวห้องเชื่อมโยงกับ "ต้นแคนธุรัตนภูมิ" ในช่วง 1,000 ปีก่อนพ.ศ. พ.ศ.300 トイใช้ชั่งชัย 5 ด้าน (Suvarnabhumi Diamond) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) Physical & Resources เช่น เส้นทางคมนาคมเมืองโบราณวัฒน์โบราณ และทรัพยากรห้องท้องถิ่น เป็นต้น (2) Settlement and polity เช่น การเมืองและการปกครอง เป็นต้น (3) Science and Technology เช่น วิชาการเดินเรือ เป็นต้น (4) Trade and Services เช่น industry และ Production เป็นต้น (5) Cultural & Art เช่น Human development เป็นต้น <p>พร้อมด้วยแผนที่ที่นี่ที่อธิบายรายละเอียดสุวรรณภูมิ (Influence of Suvarnabhumi Civilization Map)</p> <p>3 วิเคราะห์ที่บทบาท "สุวรรณภูมิ" ที่เป็น Functional Area ซึ่งมีผลกระทบต่อการท่องเที่ยว อันดี และประชาคมโลกในอดีตและกำกับดูแล เป้าหมายภายนอก (Scenarios) ตามรูปแบบ Suvarna bhumi Diamond บนฐานห้องมูลเชิงพื้นที่ (GIS)</p> <p>4 ยกระดับแนวทางการสร้างคุณค่า "สุวรรณภูมิ" เพื่อสร้างโอกาสในการแข่งขันประเทศไทย ผ่านกระบวนการเชิงพาณิชย์ ให้กับประเทศ ไม่ใช่การมาเล็ก ใหญ่ท้องถิ่น 50 ปี ร่วมกับ มนัสส์ โลก 5 ด้าน ประกอบด้วย:-</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Megatrends แนวโน้มหลักในสังคมโลกของการใช้ชุมชนจากการใช้ชุมชนจากอตติเดช เช่น OBOR ซึ่งมีอยู่กับเส้นทางในอนาคต โดยที่จารยกรรมนี้ East West Corridor/EEC ที่จะส่งผลกระทบและก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในระยะยาว เช่น การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างสวัสดิภาพ ภาระค่าและค่าในอนาคต เป็นต้น 2) Disruptive Change การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ใหม่ เช่น การพัฒนาอย่างก้าวกระโดดต่อต้านเทคโนโลยีและวัฒนธรรม 3) ภูมิรัฐศาสตร์ที่เปลี่ยนไปอย่างก้าวกระโดดในศตวรรษที่ 21 เช่น โครงการ Belt and Road Initiative ของจีนและ ระบบเศรษฐกิจพัฒนาและด้านออก (Eastern Economic Comidor) ซึ่งจะเชื่อมโยงภูมิภาคอาเซียน เอเชียใต้ เอเชียกลาง ตะวันออกกลาง แอฟริกา และยุโรปข้ามด้วยกัน 4) Imaging Innovation Society แนวโน้มการพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่มีความทันสมัย เช่น ห้องปฏิบัติการ แม่ค้ายาห์ห์ แม่คายภาพในการแข่งขันบนพื้นฐานความรู้ และความคิดสร้างสรรค์ 5) Sustainable Development การพัฒนาสังคมเศรษฐกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อความต่อเนื่องอย่างยั่งยืน โดยร่วมแนวทางการ สร้างคุณค่า "สุวรรณภูมิ" ที่เสนอต่อแสดงครอบความมิติ (Conceptual Model) แผนและการปฏิบัติการ (Plan and Implementation) ทั่วโลก ผลลัพธ์ ผลลัพธ์ ภูมิคุกคามทางทั่วโลก ภูมิคุกคามทางเศรษฐกิจ ความเสี่ยงและผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นทั่วโลกและภูมิคุกคาม สังคมและวัฒนธรรม 	11-พ.ค.-61	05-ก.พ.-62	7	2.99
46	โครงการศึกษาความเหมาะสมและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม การพัฒนาระบบท่อระบายน้ำที่ภายในริมแม่น้ำเจ้าพระยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรมชลประทาน	<p>1 ศึกษาวิเคราะห์ห้องน้ำอุตสาหกรรมวิทยา และอุตสาหกรรม ในส่วนน้ำที่มีส่วนเกี่ยวข้อง</p> <p>2 ศึกษาวิเคราะห์ห้องน้ำอุตสาหกรรมที่น้ำที่</p> <p>3 ศึกษาด้านเศรษฐกิจสังคม และเศรษฐกิจสัมภาระโครงการ</p> <p>4 ทบทวนงานศึกษาที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาแหล่งน้ำ งานสิ่งท่องเที่ยว ที่เกี่ยวข้องกับแผนพัฒนาแหล่งน้ำ</p> <p>5 ศึกษาประเมินระดับอิทธิพลของการพัฒนาที่ท่าการเกษตร ในส่วนน้ำที่มีส่วนเกี่ยวข้อง</p> <p>6 ศึกษาแผนพัฒนาแหล่งน้ำ จัดทำด้วยความร่วมมือโดยเผยแพร่เป็นแผนการดำเนินงานระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว</p> <p>7 ศึกษาความเหมาะสมที่ก่อขึ้นกับวิศวกรรมของแนวทางเลือกที่เหมาะสม</p> <p>8 ศึกษาด้านการบริหารจัดการน้ำ ครอบคลุมปัญหาการขาดแคลนน้ำ อุทกภัย ภัยน้ำท่วม ตลอดจนการบำรุงรักษาโครงการ</p> <p>9 ศึกษาโครงการให้สอดคล้องกับลักษณะการบริหารจัดการ และเสนอระบบการเกษตรและแผนการปลูกพืชที่เหมาะสม</p> <p>10 วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (EIA) และวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) (ดัดตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบ)</p> <p>11 ดำเนินงานด้านมวลชนสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของประชาชน</p>	09-เม.ย.-62	01-ก.ค.-63	8, 9, 10	33.74

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเชิงรุก / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเชิงรุก / พัฒนาเมือง
3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

5. ประเมินราคาทัวร์พิเศษ
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และกิจกรรมมีส่วนร่วม

9. ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
10. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง ที่ปรึกษา (ล้านบาท)
47	โครงการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ค่างเก็บน้ำแม่น้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	กรมชลประทาน	1 ศึกษาแนวทางการพัฒนาโครงการอ่างเก็บน้ำ 2 ศึกษาและจัดทำภาระงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) 3 ดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคม 4 ศึกษารายละเอียดขั้นพื้นฐานทางด้านสังคม-เศรษฐกิจ 5 จัดทำข้อเสนอแนะมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้น	1 ก.ค. 2562	25 พ.ค. 2563	8, 9	9.79
48	ซั้งที่ปรึกษาวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมทางการสร้างคุณค่าสุวรรณภูมิ เพื่อเพิ่ม โอกาสใหม่แก่ประเทศไทยในอนาคตสู่ยุทธศาสตร์การพัฒนาเชิงขั้นที่ ในด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)	1 บริหารจัดการฐานข้อมูลประวัติศาสตร์และโบราณคดีที่เกี่ยวกับสุวรรณภูมิ ที่โครงการฯได้รวบรวมไว้พร้อมตรวจสอบความถูกต้อง ขัดเจน นำเข้าสู่ระบบฐานข้อมูลห้องแม่โดยวิเคราะห์แหล่งที่มา ช่วงเวลา หลักฐาน ความเชื่อมโยงกับข้อมูลอื่นๆ ร่วมกับ ข้อมูลจากภาคผู้ดูแลที่มีความเชี่ยวชาญเช่นสถาบัน “ต้นตนสุวรรณภูมิ” ในช่วง 1,000 ปีก่อนพ.ศ.พ.ศ.300 โดยใช้ปัจจัย 5 ตัว (Suvarnabhumi Diamond) ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none">(Physical & Resources เช่น เส้นทางคมนาคมเมืองโบราณวัตถุโบราณ และทรัพยากรห้องถิน เป็นต้น)(settlement and polity เช่น การเมืองและการปกครอง เป็นต้น)(Science and Technology เช่น วิทยาการเดินเรือ เป็นต้น)(Trade and Services เช่น Industry และ Production เป็นต้น)(Cultural & Art เช่น Human development เป็นต้น) พร้อมจัดทำแผนที่ที่อิทธิพลอย่างสุวรรณภูมิ (Influence of Suvarnabhumi Civilization Map)	25-ก.ย.-62	21-ส.ค.-63	7	3.49

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- วางแผนเมืองเฉพาะ / ทั้งหมดเมือง
- จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
- ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

- ประเมินราคาก่อสร้าง
- สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
- สารสนเทศภูมิศาสตร์
- ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

- การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- การเข็นสัญญา

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสืบสัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง ที่ปรึกษา (ล้านบาท)
49	โครงการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบ สิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอ่าวเก็บน้ำภาค อันเนื่อง มาจากพระราชดำริ จังหวัดเลย	กรมชลประทาน	1 การศึกษาบทหน่วยงานความเหมาะสม (Feasibility Study) 2 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) 3 ศึกษาในครัวเรือนที่ผลตอบแทนทางด้านเศรษฐกิจศาสตร์และเศรษฐกิจศาสตร์สิ่งแวดล้อมของโครงการ รวมถึงความคุ้มค่าของโครงการ 4 ศึกษาและจัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ในรูปแบบปฏิทิศการ (Action Plan) โดยให้สอดคล้องกับการประเมินผลกระทบอย่างมีรายละเอียด 5 การประชาสัมพันธ์ และกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน	24 ก.ย. 62	1 ก.ย. 63	4, 8, 9	18.84
50	จังหวัดแบบบิ๊กคราฟท์ศึกษาออกแบบการพัฒนาที่ที่ก่อสร้างอาคาร จอดรถสำหรับตลาดจำหน่ายสินค้าของฝากเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว	เมืองพัทยา	เพื่อพัฒนาและปรับปรุงพื้นที่ตลาดถนนโพธิ์น้ำเงินให้เป็นอาคารจอดรถ งบประมาณการก่อสร้าง 96.72 ลบ. เพื่อรับรับจำนวนคนเดินที่เดินทางมาท่องเที่ยว และแก้ไขปัญหาการจราจรติดขัด ซึ่งพัทยาจะทำการพัฒนาตลาดถนนโพธิ์น้ำเงิน ให้เป็นตลาดขายของฝากเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวและส่งเสริมการลงทุนให้สอดคล้องกับโครงการพัฒนาระบีบเศรษฐกิจพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC) โดยมีขอบเขตการดำเนินงานดังนี้ 1. จัดทำแผนผังโครงการก่อสร้างอาคารจอดรถสำหรับตลาดจำหน่ายสินค้าของฝากเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว 2. นำเสนอรูปแบบแนวคิดพัฒนาสถาปัตยกรรม และวิศวกรรมที่เกี่ยวข้องกับโครงการก่อสร้างอาคารจอดรถสำหรับตลาดจำหน่ายสินค้าของฝาก เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว 3. ออกแบบรายละเอียดทางสถาปัตยกรรม และวิศวกรรมที่เกี่ยวข้องกับโครงการก่อสร้างอาคารจอดรถสำหรับตลาดจำหน่ายสินค้าของฝาก เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว 4. จัดทำรายงานสรุปผลการศึกษา แผนการดำเนินงานก่อสร้าง ประมาณราคาก่อสร้าง และเอกสารที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างอาคารจอดรถสำหรับตลาดจำหน่ายสินค้าของฝากเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว	16 มี.ค. 63	12 ก.ย. 63	6	3.70
51	โครงการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น การแก้ไขปัญหาการ ขาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย จังหวัดภูเก็ต	กรมชลประทาน	1 การศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) 2 ศึกษา/ทบทวนแผนหลักการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำและอุทกภัยในอุ่มน้ำในจังหวัดภูเก็ต 3 ศึกษาความเหมาะสมการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำ จังหวัดภูเก็ต 4 ศึกษาและปรับปรุงเพิ่มแนวทางเลือกการพัฒนาโครงการ เพื่อคัดเลือกทางเลือกที่มีความเหมาะสม ที่สามารถแก้ไขปัญหาของที่ที่โครงการได้อย่างยั่งยืน 5 ศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาที่ที่โครงการ และบริเวณโดยรอบเป็นแหล่งท่องเที่ยว 6 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น 7 ศึกษา วิเคราะห์ สังเคราะห์ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ วัสดุ ทั้งอุปกรณ์และปัจจัย 8 การศึกษาในครัวเรือนที่ผลตอบแทนทางด้านเศรษฐกิจศาสตร์และเศรษฐกิจศาสตร์สิ่งแวดล้อมของโครงการ 9 การประเมินผลกระทบทางสุขภาพ 10 การจัดทั่วทิ่มการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 11 การประชาสัมพันธ์ มวลชนสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน 12 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนาบุรุณข้อมูลของโครงการ	15 มิ.ย. 63	7 ก.ย. 63	3, 4, 6, 7 8, 9	23.72

ประเภทของงานที่ปรึกษา

- 1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
- 2. วางแผนเมืองเฉพาะ / ทั่วไป
- 3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
- 4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ
- 5. ประเมินราคาทรัพย์สิน
- 6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
- 7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
- 8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม
- 9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- 10 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	สักษย์และโครงการ	วันเข็มสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
52	โครงการศึกษาความเหมาะสมการพัฒนาแหล่งน้ำอุ่นน้ำท่วมใน จังหวัดหนองบัวลำภูร่วมหัดอุดรธานี จังหวัดหนองคาย	กรมชลประทาน	1 ศึกษาแผนหลัก (Master Plan) การพัฒนาอุ่มน้ำท่วมทั้งหมด เนื้อที่แก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย 2 ศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการในการพัฒนาอุ่มน้ำท่วมและที่ดินที่ชลประทาน 3 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจเพิ่มเติมด้านต่างๆ เช่น แผนที่ภูมิประเทศ การใช้ที่ดิน เป็นต้น 4 การวิเคราะห์ห้องน้ำด้านต่าง เช่น อุตุ-อุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำ สมดุลน้ำ อุทกภัย ดิน การใช้ที่ดิน เป็นต้น 5 ศึกษาและเรียบเรียงแนวทางการเลือกการพัฒนาโครงการเพื่อคัดเลือกทางเลือกที่มีความเหมาะสม 6 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) 8 การสำรวจ และออกแบบเบื้องต้น 9 การศึกษาด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม 10 การประชาสัมพันธ์และกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน 11 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนากรุงเทพมหานครของโครงการ	11 มิ.ย. 63	2 ธ.ค. 64	3, 4, 6, 7 8, 9	43.54
53	โครงการศึกษาการบรรเทาอุทกภัยและบริหารจัดการน้ำในเขต จังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรมชลประทาน	1 ศึกษาแผนหลัก (Master Plan) การพัฒนาอุ่มน้ำท่วมทั้งหมด เนื้อที่แก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย 2 ศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการในการพัฒนาอุ่มน้ำท่วมและที่ดินที่ชลประทาน 3 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจเพิ่มเติมด้านต่างๆ เช่น แผนที่ภูมิประเทศ การใช้ที่ดิน เป็นต้น 4 การวิเคราะห์ห้องน้ำด้านต่าง เช่น อุตุ-อุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำ สมดุลน้ำ อุทกภัย ดิน การใช้ที่ดิน เป็นต้น 5 ศึกษาและเรียบเรียงแนวทางการเลือกการพัฒนาโครงการเพื่อคัดเลือกทางเลือกที่มีความเหมาะสม 6 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) 8 การสำรวจ และออกแบบเบื้องต้น 9 การศึกษาด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม 10 การประชาสัมพันธ์และกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน 11 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนากรุงเทพมหานครของโครงการ	13 พ.ย. 63	10 ก.ค. 64	3, 4, 6, 7 8, 9	34.51
54	โครงการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น การแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย จังหวัดภูเก็ต	กรมชลประทาน	1 ศึกษาแผนหลัก (Master Plan) การพัฒนาอุ่มน้ำท่วมทั้งหมด เนื้อที่แก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย 2 ศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการในการพัฒนาอุ่มน้ำท่วมและที่ดินที่ชลประทาน 3 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจเพิ่มเติมด้านต่างๆ เช่น แผนที่ภูมิประเทศ การใช้ที่ดิน เป็นต้น 4 การวิเคราะห์ห้องน้ำด้านต่าง เช่น อุตุ-อุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำ สมดุลน้ำ อุทกภัย ดิน การใช้ที่ดิน เป็นต้น 5 ศึกษาและเรียบเรียงแนวทางการเลือกการพัฒนาโครงการเพื่อคัดเลือกทางเลือกที่มีความเหมาะสม 6 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) 8 การสำรวจ และออกแบบเบื้องต้น 9 การศึกษาด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม 10 การประชาสัมพันธ์และกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน 11 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนากรุงเทพมหานครของโครงการ	15 มิ.ย. 63	7 ก.ย. 64	3, 4, 6, 7 8, 9	23.73
55	โครงการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอ่างเก็บน้ำท่าวังหลวงเหนือ จังหวัดพะเยา	กรมชลประทาน	1 การศึกษาพื้นที่ที่ต้องการพัฒนาความเหมาะสม (Feasibility Study) 2 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) 3 ศึกษาวิเคราะห์ผลตอบแทนทางด้านเศรษฐศาสตร์และเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อมของโครงการ รวมถึงความคุ้มค่าของโครงการ 4 ศึกษาและจัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ในฐานะแผนปฏิบัติการ (Action Plan) โดยให้สอดคล้องกับการประเมินผลกระทบอย่างมีนัยสำคัญ 5 การประชาสัมพันธ์ และกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน	25 ธ.ค. 63	20 ก.ย. 64	4, 8, 9	9.98

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองร่วม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองพัฒนา / พัฒนาเมือง
3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

5. ประเมินภาคทัศน์
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และกรรมการมีส่วนร่วม
9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
10. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสืบสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
56	ศึกษาความเหมาะสม สำรวจ ออกแบบ พฤติกรรม จังหวัดนราธิวาส เพื่อการอนุรักษ์พื้นที่ระบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ กรมทรัพยากรน้ำ แม่น้ำพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร	กรมทรัพยากรน้ำ	1 ทบทวนการศึกษาภัยศาสตร์ แผนพัฒนาที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ และผลการสำรวจ รวบรวมข้อมูลต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง 2 จัดทำรายงานแผนหลักเพื่อการอนุรักษ์ พื้นที่ระบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ และกรอบแนวคิด (Conceptual Design Plan) ในการป้องกัน แก้ไข และบรรเทาปัญหาทางด้านการพัฒนา 3 รวบรวมและดัดทำข้อมูลสภาพภูมิป่าระหว่างพื้นที่ที่ดำเนินการ 5 จัดทำทะเบียนผู้ใช้ประโยชน์ในพื้นที่พฤษติ์ 6 พัฒนาแบบจำลองคิดศาสตร์ เพื่อดำเนินดูน้ำ และชลศาสตร์การไหล พร้อมทั้งขอบเขตด้านในพื้นที่ 7 จัดทำกรอบแนวคิด (Conceptual Design Plan) ในการอนุรักษ์พื้นที่ระบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่พฤษติ์ 8 จัดทำวีดีทัศน์ ประกอบความเข้าใจในผลงานการศึกษาโดยภาพรวม 9 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) 10 จัดทำแผนงานและการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน 11 สำรวจ ออกแบบ หรือจัดทำแบบรายละเอียด ประมาณราคาก่อสร้าง เอกสารประกอบการขอใบอนุญาต เอกสารประกวดราคาค่าก่อสร้าง	25 ก.พ. 64	19 ก.พ. 65	3, 4, 6, 7 8, 9	49.88
57	โครงการศึกษาความเหมาะสมปรับปรุง โครงการชลประทานในอุ่มน้ำ้อย จังหวัดชัยนาท จังหวัดสิงห์บุรี จังหวัดอ่างทอง และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	กรมชลประทาน	1 ทบทวนผลการศึกษาเดิมที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ในระบบของเมืองน้ำ้อย ได้แก่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบน้ำตัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชัยสุទ្ធ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามเหลี่ยม และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผ้าให้ 2 ศึกษาสภาพอุปสงค์ทุกด้าน (demand) และอุปทาน (supply) ในปัจจุบัน และคาดการณ์ในอนาคต อันเนื่อง มาจากการเติบโตทางเศรษฐกิจ สังคม อุตสาหกรรม การห่อห่อง เช่นและสภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (climate change) เพื่อนำไปสู่การวางแผนการรับมือด้วยมาตรการต่างๆ ที่เหมาะสม 3 สำรวจสภาพการใช้งาน/ความเสียหาย/ปัญหาอุปสรรคของระบบชลประทานและอาคารสำคัญ 4 สำรวจ สอบเที่ยง และวิเคราะห์เพื่อประเมินปริมาณน้ำคลองประทานที่ส่งจริง โดยอย่างน้อยต้องครอบคลุมทั้งน้ำและน้ำที่มาจากคลองที่แท้จริงของอาคารควบคุมน้ำที่ปากคลองส่งน้ำ และอาคารหลักๆ กลางคลองส่งน้ำและสำรวจตรวจสอบค่า การสูญเสียในระบบส่งน้ำ เพื่อประเมินประสิทธิภาพของระบบส่งน้ำที่แท้จริง (Actual Conveyance Efficiency) 5 วิเคราะห์ตัวตรวจสอบการรับซื้อขายในแปลงนา 6 กำหนดแนวทางที่เหมาะสมสำหรับการพัฒนาหรือปรับปรุงขนาดคลองและอาคารชลประทานในระบบส่งน้ำ และระบบระบายน้ำของโครงการให้สามารถส่งน้ำและระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ 7 จัดทำแบบจำลองการบริหารจัดการน้ำ/แบบจำลองสมดุลน้ำที่ต้องการที่กรมจะสามารถนำไปใช้งานต่อในขั้นตอน ของการวางแผนการบริหารจัดการ โดยกำหนดให้ครอบคลุมทุกภาระศึกษา เพื่อประโยชน์ในการใช้งานต่อไป 8 วิเคราะห์ความเสี่ยงจากการเกิดอุทกภัยและภัยแล้ง และแนวโน้มความรุนแรงในอนาคต รวมทั้งตีความสามารถในการรับมือในปัจจุบัน 9 ศึกษาทางเลือกที่เหมาะสมในการปรับปรุงระบบชลประทานและดำเนินการตามที่ต้องการ ให้พิจารณาครอบคลุมถึงการใช้ที่ดินและประโยชน์ และการระบายน้ำ การปรับปรุงคลองและอาคารรูปแบบใหม่ ควบคู่ไปกับความต้องการของเศรษฐกิจศาสตร์และการยอมรับจากลังคам 10 จัดทำแผนงานและแผนการลงทุนที่เหมาะสม สำหรับการปรับปรุงโครงการตามผลการศึกษาโดยจัดเป็นแผนงานร่วงต่อ แผนงานระยะสั้น และแผนงานระยะยาว 11 จัดประชุมเชิงลึกเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ 12 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนาบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญ 13 วิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจมีต่อสิ่งแวดล้อม ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจมีต่อสิ่งแวดล้อม 14 ศึกษาวิเคราะห์ท่ากลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder Analysis) โดยครอบคลุมกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก และรองในทุกหนทาง/แผนการบริหารจัดการน้ำ/แผนการบรรเทาปัญหาให้มีความชัดเจน ละเอียดอ่อนใช้เครื่องมือ ทางเศรษฐกิจศาสตร์ในการดำเนินการต้านค่าด้วยที่เหมาะสมและเป็นธรรม 15 วิเคราะห์เศรษฐกิจศาสตร์โครงการ โดยครอบคลุมถึงค่าลงทุน/ต้นทุน ผลประโยชน์ทั้งทางตรงทางอ้อม พื้นที่รับน้ำ ภาระค่าวิเคราะห์ที่ไม่ได้แต่รายการของต้นทุนและผลประโยชน์	19 เม.ย. 64	9 ธ.ค. 65	3, 4, 5, 6, 7, 8	34.29

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองเชิงพาณิชย์ / พัฒนาเมือง
3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ

5. ประเมินราคาวัสดุ
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม

9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- 10 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท พลัดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของ โครงการ	สักษย์และโครงการ	วันเข็นเส้นัญญา	วันสิ้นเส้นัญญา	ประเภท ของงาน ที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
58	โครงการศึกษาแผนหลักแบบบูรณาการอุทกภัยและภัยแล้งในพื้นที่เขตพื้นที่ (Area Based) ทางใต้เกิด แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร	สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	<ul style="list-style-type: none"> 1 ศึกษาแผนหลัก (Master Plan) การพัฒนาอุปน้ำท้ายน้ำใน เนื้อแท้เป็นอุทกภัยขนาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย 2 ศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการในการพัฒนาอุปน้ำในและที่ตั้งของโครงการ 3 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจเพื่อเตรียมด้านต่างๆ เช่น แผนที่ภูมิประเทศ การใช้ที่ดิน เป็นต้น 4 การวิเคราะห์ห้องน้ำด้านต่าง เช่น อุด-อุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำ สมดุลน้ำ อุทกภัย ดิน การใช้ที่ดิน เป็นต้น 5 ศึกษาและเบรียบเทียบแนวทางเลือกการพัฒนาโครงการเพื่อคัดเลือกทางเลือกที่มีความเหมาะสม 6 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) 8 การสำรวจ และออกแบบเบื้องต้น 9 การศึกษาด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านเศรษฐกิจศาสตร์ ด้านเศรษฐกิจศาสตร์สิ่งแวดล้อม 10 การประชาสัมพันธ์และกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน 11 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนาบุคลากรของโครงการ 	9 เม.ย. 64	2 ก.ค. 65	3, 4, 6, 7, 8, 9	19.03
59	สำรวจ ออกแบบ โครงการปรับปรุงระบบประปาทันทีเจ้าพระยา ฝั่งตะวันออกตอนล่าง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	กรมชลประทาน	<ul style="list-style-type: none"> 1 ทบทวนลักษณะทางอุทกภัยของโครงการ 2 ทบทวนข้อมูลงานสำรวจภูมิประเทศ ประวัติศาสตร์ ฐานรากและแหล่งแร่สุดก่อสร้าง 3 ศึกษาความเหมาะสมทางด้านวิศวกรรม 4 จัดทำรายงานแนวคิดในการออกแบบ (Conceptual Design) 5 จัดทำเกณฑ์กำหนดในการคำนวณออกแบบ (Design Criterial) 6 จัดซัมมนาเกี่ยวกับแนวคิดและลักษณะที่น่าสนใจของการออกแบบ 7 คำนวณออกแบบและจัดทำแบบ 8 คำนวณปริมาณงานท่อรั้งและจัดทำรายการปริมาณงาน (Bill of Quantity) พร้อมประมาณราคาก่อสร้างของโครงการ 9 กำหนดและจัดทำรายการรายละเอียดด้านวิศวกรรม (Technical Specifications) 10 จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของโครงการ 11 จัดทำแบบจำลองที่แสดงรายละเอียดโครงการ (Model) 12 จัดทำเว็บไซต์ พัฒนาเว็บไซต์ Website 	1 ก.ค. 64	20 มิ.ย. 66	3, 4, 5, 6, 7, 8	25.26
60	โครงการศึกษาความเหมาะสมการปรับปรุงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ห้วยโนน จ.หนองคาย	กรมชลประทาน	<ul style="list-style-type: none"> 1 ศึกษาแผนหลัก (Master Plan) การพัฒนาอุปน้ำท้ายน้ำใน เนื้อแท้เป็นอุทกภัยขนาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย 2 ศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการในการพัฒนาอุปน้ำในและที่ตั้งของโครงการ 3 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจเพื่อเตรียมด้านต่างๆ เช่น แผนที่ภูมิประเทศ การใช้ที่ดิน เป็นต้น 4 การวิเคราะห์ห้องน้ำด้านต่าง เช่น อุด-อุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำ สมดุลน้ำ อุทกภัย ดิน การใช้ที่ดิน เป็นต้น 5 ศึกษาและเบรียบเทียบแนวทางเลือกการพัฒนาโครงการเพื่อคัดเลือกทางเลือกที่มีความเหมาะสม 6 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) 8 การสำรวจ และออกแบบเบื้องต้น 9 การศึกษาด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านเศรษฐกิจศาสตร์ ด้านเศรษฐกิจศาสตร์สิ่งแวดล้อม 10 การประชาสัมพันธ์และกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน 11 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนาบุคลากรของโครงการ 	19 เม.ย. 65	10 ต.ค. 66	3, 4, 5, 6, 7, 8	44.99

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองเฉพาะ / ทั่วไป
3. จัดทำแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ
5. ประเมินราคาที่ดิน
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และการรับฟังความคิดเห็น

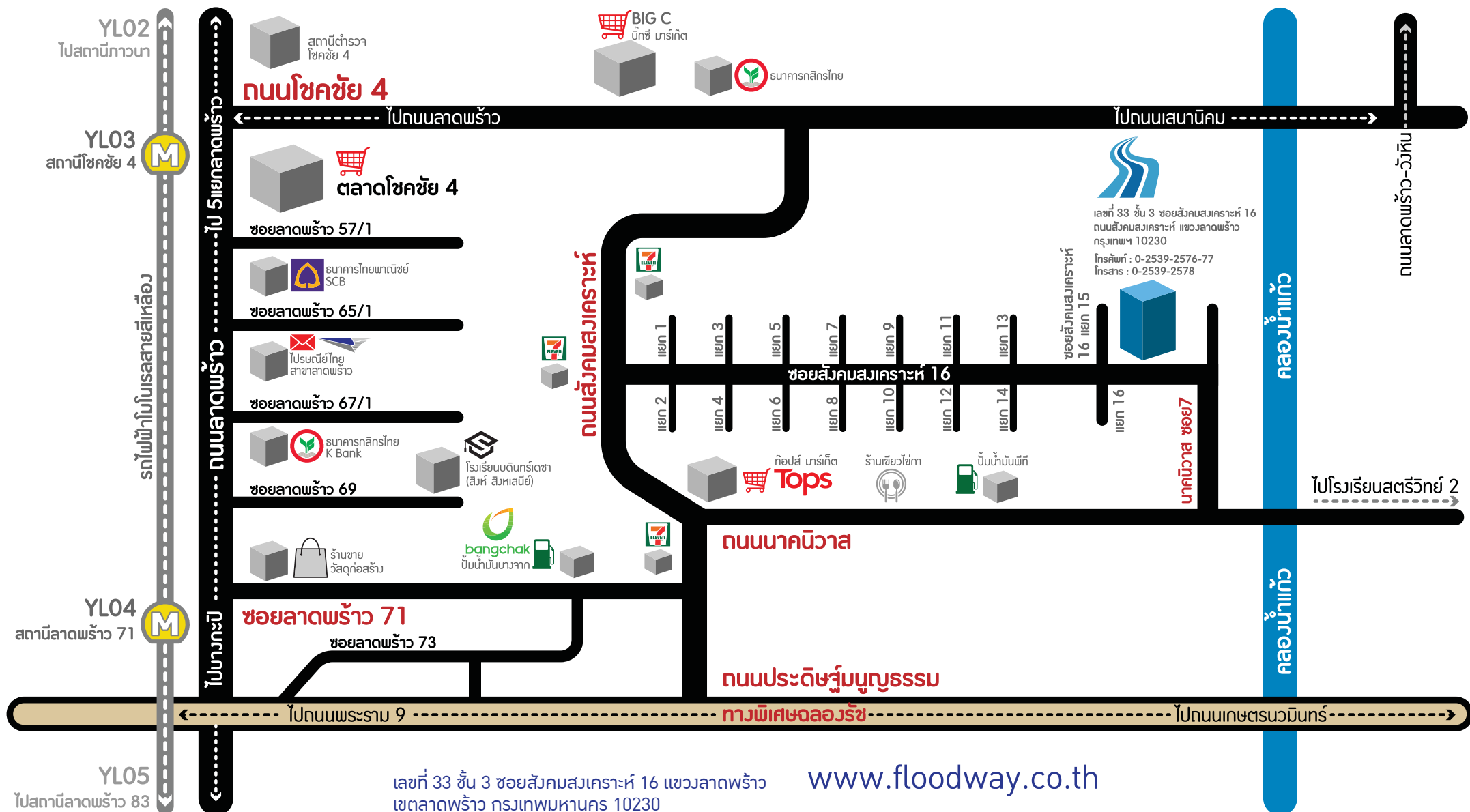
9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- 10 การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 1 ผลงานและประสบการณ์ ของ บริษัท ฟล็อดเวย์ จำกัด (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ลักษณะโครงการ	วันเข็นสัญญา	วันสิ้นสุดสัญญา	ประเภทของงานที่ปรึกษา	ค่าจ้าง (ล้านบาท)
61	โครงการ คิซจ่ายในการศึกษา สำรวจทางกายภาพและความหลากหลายทางชีวภาพของพื้นที่ชุมชน้ำเพื่อการอนรักษ์และพัฒนาทรัพยากริมแม่น้ำสารภีในพื้นที่เมืองน้ำสงวนตามล่าง จังหวัดนครพนม กรมทรัพยากริมแม่น้ำ แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร	กรมทรัพยากริมแม่น้ำ	1 ทบทวนการศึกษาทางศาสตร์ แผนพัฒนาที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ และผลการสำรวจ รวบรวมข้อมูลต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง 2 จัดทำรายงานแผนหลักเพื่อการอนรักษ์ พื้นที่ระบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ และกรอบแนวคิด (Conceptual Design Plan) ในการป้องกัน แก้ไข และบรรเทาปัญหาทางด้านการพัฒนา 3 รวบรวมและดัดที่ข้อมูลสภาพภูมิป่าและเทคโนโลยีทางด้านการพัฒนา 5 จัดทำงบประมาณเบี้ยน้ำใช้ประโยชน์ในพื้นที่พิจารณา 6 พัฒนาแบบจำลองคิดคำนวณ เพื่อดัดแปลงดูน้ำ และลดความเสี่ยงให้ลดลง พร้อมทั้งขอบเขตด้านในพื้นที่ 7 จัดทำกรอบแนวคิด (Conceptual Design Plan) ในการอนรักษ์พื้นที่ระบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ 8 จัดทำวีดีโอทัศน์ ประกอบความเข้าใจในผลงานการศึกษาโดยภาพรวม 9 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) 10 จัดทำแผนงานและการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน 11 สำรวจ ออกแบบ พร้อมจัดทำแบบรายละเอียด ประมาณราคาก่อสร้าง เอกสารประกอบการขอใบอนุญาต เอกสารประกวดราคา ค่าก่อสร้าง	9 ก.พ. 66	3 ก.พ. 67	3, 4, 6, 7 8, 9	19.98
62	โครงการศึกษาความเหมาะสมปรับปรุงโครงการสันน้ำและบำรุงรักษาในร่มย์และซ่องแค จังหวัดชัยนาท จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดอุทัยธานี	กรมชลประทาน	1 ศึกษาแผนหลัก (Master Plan) เพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำและบรรเทาอุทกภัย 2 ศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการ และพื้นที่ชลประทาน 3 รวบรวมข้อมูลผลสำรวจ และสำรวจพื้นที่เดิมด้านต่างๆ เช่น แผนที่ภูมิประเทศ การใช้ที่ดิน เป็นดัน 4 การวิเคราะห์ข้อมูลด้านต่าง เช่น อุตุ-อุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำ สมดุลน้ำ อุทกภัย ดิน การใช้ที่ดิน เป็นดัน 5 ศึกษาและประเมินเพียงแนวทางเลิกการพัฒนาโครงการเพื่อคัดเลือกทางเลือกที่คีความเหมาะสม 6 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น 7 จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบเบื้องต้นและแผนดิตตามตรวจสอบผลกระทบเบื้องต้น (EIMP) 8 การสำรวจ และออกแบบเบื้องต้น 9 การศึกษาด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม 10 การประชาสัมพันธ์และกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน 11 จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนาฐานข้อมูลของโครงการ	13 พ.ค. 66	2 พ.ย. 67	3, 4, 5, 6, 7, 8	44.99

ประเภทของงานที่ปรึกษา

1. วางแผนเมืองรวม / มาตรการด้านกฎหมาย
2. วางแผนเมืองเฉพาะ / ทั่วไป
3. ดัดแปลงแผนแม่บท / แผนยุทธศาสตร์
4. ศึกษาความเหมาะสมโครงการ
5. ประเมินราคาทรัพย์สิน
6. สำรวจ ออกแบบ ประมาณราคาก่อสร้าง
7. สารสนเทศภูมิศาสตร์
8. ประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วม
9. การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น
- 10 การศึกษาผลกระทบเบื้องต้น



เลขที่ 33 ชั้น 3 ซอยสังคมส่งเคราะห์ 16 แขวงลาดพร้าว
เขตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร 10230
GPS 13.799416, 100.603447
โทรศัพท์ : 0-2539-2576, 0-2539-2577
โทรสาร : 0-2539-2578

www.floodway.co.th



บริษัท พลัดเวย์
FLOODWAY

“ บริษัทที่ปรึกษา บริการด้วยความมุ่งมั่น
คงไว้ซึ่งภาระบรรณในวิชาชีพ ”