

ข้อมูลเบื้องต้นเพื่อประกอบการพิจารณาประกันภัย

1) ข้อมูลของผู้เอาประกันภัย

1.1 ชื่อโครงการ

1.2 ชื่อเจ้าของโครงการ

1.3 ชื่อผู้รับเหมาหลัก

ประสบการณ์.....ปี ผลงานที่ผ่านมา

1.4 ผู้รับเหมาช่วง (รายชื่อ 1) :

รับผิดชอบงาน

ประสบการณ์ ปี ผลงานที่ผ่านมา

ผู้รับเหมาช่วง (รายชื่อ 2) :

รับผิดชอบงาน

ประสบการณ์ ปี ผลงานที่ผ่านมา

ผู้รับเหมาช่วง (รายชื่อ 3) :

รับผิดชอบงาน

ประสบการณ์ ปี ผลงานที่ผ่านมา

1.5 บริษัท / วิศวกรที่ปรึกษา :

1.6 บริษัท / สถาปนิกผู้ออกแบบ :

2) สถานที่เอาประกันภัย และสภาพแวดล้อม

2.1 ที่ตั้ง

กรณีเป็นงานติดตั้งและงานตกแต่งภายในกรุณาระบุลักษณะของบริเวณที่ปฏิบัติงาน

2.2 สภาพแวดล้อมข้างเคียง

ด้านหน้า สิ่งปลูกสร้าง ใช้ประกอบการเป็น

ด้านหลัง สิ่งปลูกสร้าง ใช้ประกอบการเป็น

ด้านซ้าย สิ่งปลูกสร้าง ใช้ประกอบการเป็น

ด้านขวา สิ่งปลูกสร้าง ใช้ประกอบการเป็น

2.3 พื้นที่ใช้ก่อสร้างทั้งหมด

ต่ำกว่าระดับทะเล เมตร สูงกว่าระดับทะเล เมตร

เท่ากับระดับทะเล

2.4 ลักษณะดิน (เฉพาะงานวิศวกรรมโยธา)

ดินแข็ง หิน ดินถูกรัง ดินอ่อน ทราย โคลน ดินเหนียว

ข้อ 2.3 และ 2.4 เฉพาะงานวิศวกรรมโยธา

3) ลักษณะ/รายละเอียดของงาน

3.1 งานวิศวกรรมโยธา

3.1.1 สถานที่ก่อสร้างใช้เป็น (เช่น โรงแรม, สำนักงาน, โกดัง ฯลฯ) ระบุ
อาคาร ชั้น

3.1.2 รายละเอียดของงาน (ลักษณะ/วิธีการ)

.....
.....
.....

3.1.3 ระบุจำนวนอาคาร/ชั้น – ระดับความสูง/ลักษณะการใช้งานของแต่ละอาคาร

.....

3.1.4 ไม่มีห้องใต้ดิน

มีห้องใต้ดิน จำนวน.....ชั้น ความลึก..... เมตร

ระบุอาคารที่มีห้องใต้ดิน กรณีมีเป็นบางอาคาร

3.1.5 ต้องการเอาประกันภัยในส่วนของงานเสาเข็ม หรือไม่

ไม่ต้องการ

ต้องการ กรุณาระบุรายละเอียด ดังนี้

ชนิดของงานเข็ม เข็มตอก (X เข็มเจาะ) อื่นๆ ระบุ

ขนาดยาว..... เส้นผ่านศูนย์กลาง

จำนวน ต้น ระยะเวลางานเข็ม วัน/เดือน

มูลค่างานเข็ม

ประสบการณ์ ปี ผลงานที่ผ่านมา

.....

การป้องกัน ไม่มี

ใช้

ใช้

ใช้ อื่น ๆ ระบุ

3.2 งานติดตั้งและงานระบบ

3.2.1 กรณีเป็นงานระบบ ระบุประเภทระบบไฟฟ้า,ปรับอากาศ สุขาภิบาล, ดับเพลิง และระบบลิฟต์

- รายละเอียดของงาน (ลักษณะ/วิธีการ)

.....
.....

3.2.2 กรณีเป็นงานติดตั้ง

ทรัพย์สินเป็น ชิ้น ๆ ระบุ

- รายละเอียดของทรัพย์สิน (ยี่ห้อ / รุ่น / ปีที่ผลิต / ประเทศที่ผลิต / ฯลฯ)

.....
.....
.....

* กรณีมากกว่า 1 รายการ กรุณาแนบรายการทรัพย์สินทั้งหมด

วิธีการติดตั้ง

.....
.....
.....

3.2.3 กรณีเกิดความเสียหายจำเป็นต้องสั่งอุปกรณ์ / อะไหล่ จากต่างประเทศ หรือไม่

ไม่จำเป็น จำเป็นต้องสั่งจากต่างประเทศ

3.2.4 มีการทดสอบ (Testing) หลังการทำงานระบบ หรือติดตั้งหรือไม่

ไม่มี
 มี เป็นแบบ ร้อน เย็น อื่นๆ

3.2.5 มีวัตถุไวไฟหรือสารไวไฟ อยู่บริเวณใกล้เคียง ขณะทำงาน หรือไม่

ไม่มี มี ระบุ จำนวน
ระบุ จำนวน

3.3 ระบบห้องกันภัยต่าง ๆ

3.3.1 ระบบการป้องกันภัย ที่มี

- ตาข่ายกัน (กันวัตถุใด ๆ ตกลงมาจากอาคาร)
- วัสดุใช้ค้ำยัน
- หุ้มด้วยฉนวน, ปกคลุม, ห่อ ปิด (ใช้วิธีการใดแล้วแต่ชนิดของวัตถุ)
- มีการออกแบบหรือมีวิธีการจัดการกับปัญหาน้ำท่วมหรือเอ่อท้น
- ระบบป้องกันอัคคีภัย ระบุ.....
- มีรั้วล้อมสถานที่เอาประกันภัย (Site Work)
- มีป้ายเตือนภัย ขนาด จำนวน

3.3.2 กรณีเป็นงานที่มีการขุดเจาะใต้ดินเป็นหลัก เช่น งานวางท่อประปา , ท่อก๊าซ , อ่างเก็บน้ำ
ใต้ดิน ฯลฯ ระบุระดับความลึก เมตร

○ รวมถึงระบุ ข้อ 3.3.2 โดยละเอียด

3.3.3 กรณีเป็นงานสร้างถนน, ทางด่วน ฯลฯ

ไม่ผ่านตัวเมือง/แหล่งชุมชน

ไม่ผ่านตัวเมือง/แหล่งชุมชน และเป็นงานปรับปรุงงานเดิมที่มีอยู่เดิม

กรุณาระบุรายละเอียดของงานเดิม

ผ่านตัวเมือง/แหล่งชุมชน กรุณาระบุรายละเอียด

ผ่านตัวเมือง/แหล่งชุมชน และเป็นงานปรับปรุงงานเดิมที่มีอยู่เดิม

กรุณาระบุรายละเอียดของงานเดิม

○ รวมถึงระบุ ข้อ 3.3.3 โดยละเอียด

3.3.4 กรณีเป็นงานสร้างสะพาน หรือ มีงานสร้างสะพานเป็นส่วนหนึ่งของงาน กรุณาระบุ

- ประเภทของสะพาน

- จุดประสงค์ของการใช้งาน

- ระยะความกว้าง (Span) ความยาว

- วัสดุ คอนกรีต(Concrete) เหล็ก (Steel)

วัสดุผสม (Composite) ระบุ.....

- วิธีการ

สร้างขึ้นส่วนไว้ก่อนแล้วนำมาประกอบที่หลัง (prefabricated)

สร้างโดยวิธีให้นำหน้าหนักสองข้างเสาคอนกรีตอยู่เป็นตาตั้ง (free cantilever)

อื่น ๆระบุ

○ รวมถึงระบุ ข้อ 3.3.4 โดยละเอียด

3.3.5 กรณีเป็นการสร้างทางใต้ดิน หรืออุโมงค์ใต้ดิน กรุณาระบุ

- ระยะความกว้าง (Span)

- ระยะความลึก (depth below ground level)

○ รวมถึงระบุ ข้อ 3.3.5 โดยละเอียด

3.3.6 กรณีการทำประกันภัยเครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้าง รวมอยู่ในกรมธรรม์เดียวกัน กรุณากรอก
ใบขอข้อมูลเบื้องต้น ของการประกันภัยเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง (contractors' plant
and machinery insurance)

ไม่มี

มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ตรวจสอบตรา ทุก ๆ ชั่วโมง
อื่น ๆ ระบุ

4) ทุนประกันภัย

4.1 มูลค่างานฐานราก บาท (ไม่รวมเสาเข็ม)

4.2 มูลค่างานก่อสร้าง บาท

4.3 มูลค่างานระบบ/งานติดตั้ง บาท

4.4 ทรัพย์สินเดิมของผู้ว่าจ้าง บาท

4.5 เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง บาท

ทุนประกันภัย รวม บาท

5) ระยะเวลาคุ้มครอง

5.1 ระยะเวลาที่ต้องการเอาประกันภัย ปี

5.2 ระยะเวลาตามสัญญาก่อสร้าง/ติดตั้ง ปี

5.3 ระยะเวลาบำรุงรักษา (ภายหลังก่อสร้าง/ติดตั้งเสร็จ)..... เดือน

6) ความคุ้มครองอื่น ๆ ที่ต้องการเพิ่มเติม

กรุณาระบุ

7) อื่น ๆ

7.1 ตามที่ระบุไว้ในข้อ กรุณาระบุลักษณะงานก่อสร้างของทรัพย์สินเดิมของผู้ว่าจ้าง/
ระยะห่าง/อื่น ๆ ระบุ

.....

7.2 การจัดเก็บวัสดุก่อสร้าง

7.2.1 สถานที่เก็บ

เก็บที่ สถานที่เอาประกันภัย เก็บที่อื่น ๆ ระบุ

.....

ห่างจากสถานที่เอาประกันภัย

7.2.2 มีวัสดุไวไฟ หรือ สารไวไฟ อยู่ในบริเวณใกล้เคียง

ไม่มี มี ระบุ จำนวน

7.2.3 เอกสารประกอบการพิจารณารับประกันภัย

- 1. สัญญาว่าจ้าง
- 2. ภาพถ่าย
- 3. General Layout
- 4. Work Process, Time Schedule
- 5. Plan

ลงชื่อ

(ตัวแทน/ผู้เอาประกันภัย)

วันที่ เดือน พ.ศ.

หมายเหตุ

- กรุณาให้ข้อมูลที่ตรงกับความเป็นจริง หากมีข้อสงสัย ติดต่อสอบถามได้ที่แผนกรับประกันภัยเบ็ดเตล็ด
ทาง Email หรือทางโทรศัพท์ 0-2640-7777, แฟกซ์ 0-2640-7799 ต่อ 6604,6605, 6608, 6610, 6611
E-mail : pongpheraj@mittare.com, reinsurance.mit@hotmail.com

ใบคำขอแบบที่ 2

แบบย่อ

ข้อมูลเบื้องต้น เพื่อพิจารณารับประกันภัยงานรับเหมาก่อสร้างตามสัญญา

1. ชื่อเจ้าของโครงการ/ผู้ว่าจ้าง _____
ชื่อผู้รับเหมาหลัก _____
ที่อยู่ _____
โทร. _____ FAX _____ Email _____
ชื่อผู้รับเหมางานเสาเข็ม(ถ้ามี) _____
ชื่อบริษัทวิศวกรที่ปรึกษาโครงการ _____
ชื่อบุคคลที่ทางบริษัทสามารถติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ _____ โทร. _____
2. ชื่อโครงการที่รับเหมาฯ _____
สถานที่ตั้งโครงการ _____
รายละเอียดของงานที่รับเหมา _____

ระยะเวลาก่อสร้าง ____ เดือน หรือ _____ วัน เริ่มวันที่ _____ ระยะเวลาบำรุงรักษาเมื่อส่งมอบงานแล้ว ____ เดือน
3. กรณีก่อสร้างอาคาร เป็นอาคารกี่ชั้น ____ ชั้น มีชั้นใต้ดินอีก ____ ชั้น ขนาดพื้นที่ _____ ตารางเมตร
กรณีรวมงานเสาเข็ม เป็นเสาเข็มประเภท _____ จำนวน ____ จุด ขนาดของเสาเข็ม _____
กรณีก่อสร้างอาคารขนาดใหญ่ เช่น โรงภาพยนตร์ หรือโรงงาน หรือโกดัง เสาของอาคารมีระยะห่างกันมากที่สุด _____ เมตร
มีวิธีการป้องกันการสั่นสะเทือน/การทรุดตัว/การเลื่อนของดิน อย่างไรบ้าง _____

4. งานที่รับเหมารวมงานติดตั้งระบบต่างๆด้วยหรือไม่,ถ้ารวม มีระบบอะไรบ้าง _____

5. มูลค่าของงานที่รับเหมา (ตามสัญญาจ้างเหมา) _____ บาท
และมูลค่าของวัสดุอุปกรณ์ที่ผู้ว่าจ้างจัดหาเอง (ถ้ามี) อีก _____ บาท
6. ทรัพย์สินเดิม(ตัวอาคารเดิม)ที่ผู้ว่าจ้างต้องการทำประกันภัย มีหรือไม่ ถ้ามี ได้แก่อะไรบ้าง (โปรดให้รายละเอียดของตัวอาคาร ฯลฯ)

_____ มูลค่าที่เอาประกันภัย(แบบ First loss) _____ บาท
7. รายละเอียดของทรัพย์สินต่างๆ ทั้งของผู้ว่าจ้างและบุคคลภายนอก ที่อยู่รอบๆบริเวณที่ก่อสร้าง
ด้านหน้าเป็น _____ ระยะห่างจากผนังอาคารที่ก่อสร้าง _____ เมตร
ด้านหลังเป็น _____ ระยะห่างจากผนังอาคารที่ก่อสร้าง _____ เมตร
ด้านขวาเป็น _____ ระยะห่างจากผนังอาคารที่ก่อสร้าง _____ เมตร
ด้านซ้ายเป็น _____ ระยะห่างจากผนังอาคารที่ก่อสร้าง _____ เมตร
8. ผู้รับเหมาหลัก () ไม่มี () มี ประสบการณ์ ในการทำงานประเภทนี้ มาแล้ว _____ ปี
9. โปรดแนบแผนที่แสดงเส้นทางและทำเลที่ตั้ง ของสถานที่ก่อสร้าง , แผนผัง แสดงมาตราส่วนของอาคาร และบริเวณโดยรอบ
รวมทั้งตารางเวลา/กำหนดการก่อสร้างมาด้วย หนึ่ง หากเนื้อที่ในการกรอกข้อมูลไม่เพียงพอ โปรดใช้ใบแนบเพิ่มเติม
หมายเหตุ ข้าพเจ้าในนามของผู้ขอเอาประกันภัยยินยอมให้เจ้าหน้าที่ของ บริษัทฯ เข้าไปสำรวจสถานที่ก่อสร้าง
และสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมจากผู้ที่เกี่ยวข้องได้ โดยขอให้ติดต่อนัดหมายล่วงหน้า
ลงชื่อผู้ให้ข้อมูลวันที่