

ภาคผนวก

ตัวอย่างที่ 2. แบบฟอร์มการตรวจสอบหลังคา

หนังสือขอให้ตรวจงาน (Inspection Request) งานหลังคา

เลขที่อ้างอิง

วันที่

วันที่นัดตรวจ

เริ่มเวลา

โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

เวลานัดตรวจ

เวลาแล้วเสร็จ

พื้นที่ที่ตรวจงาน (ตรวจงานครั้งละ 1 พื้นที่ต่อหนึ่งงาน และแนบแผนผังประกอบ)						
ระบุประเภทงานและสถานที่						
งาน	รายการ ที่ขอตรวจ	ผู้รับเหมา		ผู้อนุมัติ		ความเห็น
		YES	NO	YES	NO	
แนว/ระดับโครงหลังคา						
ขนาด/ชนิด/สีของกระเบื้อง						
สันแนว/การมุงกระเบื้อง						
อุปกรณ์ยึดกระเบื้อง						
สังกะสี/ตาข่ายใต้กระเบื้อง						
ฝ้าชายคา/เชิงชาย/มิมลม						
ชนิดฉนวนกันความร้อน						
ขนาดโครงคร่าวฝ้า						
ชนิดฝ้า/ความหนา/ยี่ห้อ						
ความเรียบร้อยการติดตั้งฝ้า						
ชนิด ขนาดรางน้ำ/ท่อระบาย						
อื่นๆ						
<p style="text-align: center;">ผู้ขอให้ตรวจงาน : บริษัท _____ จำกัด</p> <p style="text-align: center;">การขอให้ตรวจงานนี้เป็นการตรวจงานที่แล้วเสร็จตามแบบ และรายการประกอบแบบดังแสดงในสัญญา</p> <p style="text-align: center;">ลงนาม : บริษัท _____ จำกัด</p>						
<p style="text-align: center;">ผู้ตรวจงาน : ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง</p> <p style="text-align: center;">การรับรองนี้ไม่ได้ให้สิทธิผู้รับเหมาปฏิบัติงานนอกเอกสารดังแสดงรายละเอียดประกอบแบบตารางและแบบก่อสร้างใดๆ</p> <p style="text-align: center;">ลงนาม : บริษัท _____ จำกัด</p>						
<p style="text-align: center;">ผู้อนุมัติ : วิศวกรที่ปรึกษาโครงการ</p> <p style="text-align: center;">การอนุมัตินี้ไม่ได้ครอบคลุมถึงเรื่องการอ้างสิทธิ์การเปลี่ยนแปลงงานหรือการต่อเวลาการทำงานภายใต้สัญญานี้</p> <p style="text-align: center;">ลงนาม : บริษัท _____ จำกัด</p>						

ตัวอย่างที่ 3. แบบฟอร์มการขอตรวจงานดิน

หนังสือขอให้ตรวจงาน (Inspection Request) งานดิน

เลขที่อ้างอิง

วันที่

วันที่นัดตรวจ

เริ่มเวลา

โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

เวลานัดตรวจ

เวลาแล้วเสร็จ

พื้นที่ที่ตรวจงาน (ตรวจงานครั้งละ 1 พื้นที่ต่อหนึ่งงาน และแนบแผนผังประกอบ)						
ระบุประเภทงานและสถานที่						
งาน	รายการที่ขอตรวจ	ผู้รับเหมา		ผู้อนุมัติ		ความเห็น
		YES	NO	YES	NO	
รูปร่าง						
ระดับ						
แนวตั้ง						
ความลึก กว้างยาว						
ชนิดวัสดุดิน						
การบดอัด						
ท่อลอดสุขาภิบาล						
ท่อลอดเสาไฟฟ้า						
วัชพืช ขยะ						
การลอกชั้นเลน						
ระบบป้องกันดินพังทลาย						
อื่นๆ						
<p style="text-align: center;">ผู้ขอให้ตรวจงาน : บริษัท _____ จำกัด</p> <p style="text-align: center;">การขอให้ตรวจงานนี้เป็นการตรวจงานที่แล้วเสร็จตามแบบ และรายการประกอบแบบดังแสดงในสัญญา</p> <p style="text-align: center;">ลงนาม : บริษัท _____ จำกัด</p>						
<p style="text-align: center;">ผู้ตรวจงาน : ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง</p> <p style="text-align: center;">การรับรองนี้ไม่ได้ให้สิทธิผู้รับเหมาปฏิบัติงานนอกเอกสารดังแสดงรายละเอียดประกอบแบบตารางและแบบก่อสร้างใดๆ</p> <p style="text-align: center;">ลงนาม : บริษัท _____ จำกัด</p>						
<p style="text-align: center;">อนุมัติ : วิศวกรที่ปรึกษาโครงการ</p> <p style="text-align: center;">การอนุมัตินี้ไม่ได้ครอบคลุมถึงเรื่องการใช้งานสิทธิ์การเปลี่ยนแปลงงานหรือการต่อเวลาการทำงานภายใต้สัญญานี้</p> <p style="text-align: center;">ลงนาม : บริษัท _____ จำกัด</p>						

ตัวอย่างที่ 4. แบบฟอร์มการตรวจสอบติดตั้งสุขภัณฑ์

ชื่อโครงการ..... ชื่อบริษัท.....

PROJECT :		
INSPECTION AREA.		REF.....
SANITARY PIPINGS.		DATE.....
DESCRIPTION	CODE	REMARKS
TOILET PANS		
FLUSH VALVES		
TOILET SEATS		
ISOLATION VALVES		
WASH HOSE & VALVE		
URINALS		
RIXINGS & HEIGHT		
FLUSH VALVES		
WASTE CONNECTIONS		
VANITY BASINS		
BASIN SUPPORTS		
PLUG & WASTE		
BASIN FAUCETTE		
FLOOR WASTE & GRATING		
TESTING		
CLEANERS SINDS & GRATING		
FIXINGS & HEIGHT		
PLUG & WASTE		
SANITARY FITTINGS		
TRAPS		
SHOWERS		
PLUG & WASTE		
SHOWER FAUCETTES		
HOT WATER HEATERS		
WATER CONNECTIONS		
INSPECTED BY;	A	APPROVED
	B	APPROVED AS NOTED
WITNESSED BY;	C	DISAPPROVED

ตัวอย่างที่ 5. แบบฟอร์มการตรวจสอบงานคอนกรีต

INSPECTION REQUEST CONCRETE APPROVAL

PROJECT : REF :
 CONTRACTOR : INSPECTION DATE : INSPECTION TIME :
 CNT REF : STRAT TIME : QUANTITY :
 FINISH TIME : CONC. STRENGTH :

AREAS TO BE INSPECED (Only one area per inspection request)

WORK	ITEMS TO BE INSPECTED	COMPLETED Y/N	APPROVED Y/N	COMMENTS
				TIME INSPECTED :
SET-UP	Alignment			
	Elevation			
FORM WORK	Dimension			
	Plumbing			
	Scaffolding & Bracing			
	Joint & Waterstop			
	Cleaning			
REBAR	Diameter			
	Quantity & Spacing			
	Cover			
	Lap Length			
	Extra Bar/Dowels			
SANITARY	Sleeve			
	Block-Out			
	Inserts			
	Rain Water Pipe			
ELECTRICAL	Sleeve			
	Block-Out			
	Inserts			
	Conduits			
	Switch/Junction Boxes			
AIRCON	Sleeve			
	Block-Out			
	Inserts			
OTHER	Lintel Set-up			
	Pumps Set-up			
	Finishing Equipment			
				POUR TIME APPROVED
Submitted : Contractor		Approved : Consultant		Certified : Project Manage
This request confirms that all works have been completed in accordance with the contract documents, specifications and drawings		This approval does not relieve the contractor of his responsibility of complying with all Contract documents, specifications and drawings		This Certification shall in no way constitute the basis of claim for variation or extension of time under the contract
for and on behalf of		for and on behalf of		for and on behalf of