



Template for Evidence(s) UI GreenMetric Questionnaire

University : Sisaket Rajabhat University
Country : Thailand
Web Address : www.sskru.ac.th

[2] Energy and Climate Change (EC)

[2.9] Elements of Green Building Implementation as Reflected in All Buildings (EC.6)

องค์ประกอบการดำเนินการอาคารเขียว ที่สะท้อนอยู่ในอาคารทั้งหมด (EC.6)	องค์ประกอบการดำเนินการอาคารเขียว ที่สะท้อนอยู่ในอาคารทั้งหมด (EC.6)
องค์ประกอบการดำเนินการอาคารเขียว ที่สะท้อนอยู่ในอาคารทั้งหมด (EC.6)	องค์ประกอบการดำเนินการอาคารเขียว ที่สะท้อนอยู่ในอาคารทั้งหมด (EC.6)
องค์ประกอบการดำเนินการอาคารเขียว ที่สะท้อนอยู่ในอาคารทั้งหมด (EC.6)	องค์ประกอบการดำเนินการอาคารเขียว ที่สะท้อนอยู่ในอาคารทั้งหมด (EC.6)

GBI Non-Residential Existing Building	Build ing A	Build ing B	Build ing C	Build ing D	Build ing E	Build ing F
Element 1. Energy Efficiency	V	V	V	V	V	V
Design & Performance						
Minimum EE Performance						
Lighting Zoning						
Electrical Sub-metering		V		V		V
Renewable Energy	V	V	V	V	V	V
Advanced or Improved EE Performance - BEI						
Commissioning						
Enhanced or Re-commissioning						
On-going Post Occupancy Commissioning						
Monitoring, Improvement & Maintenance						

EE Monitoring & Improvement						
Sustainable Maintenance	V	V	V	V	V	V
Element 2. Indoor Environmental Quality	V	V	V	V	V	V
Air Quality						
Minimum IAQ Performance						
Environmental Tobacco Smoke (ETS) Control						
Carbon Dioxide Monitoring and Control	V			V		V
Indoor Air Pollutants						
Mould Prevention						
Thermal Comfort						
Thermal Comfort: Controllability of Systems						
Air Change Effectiveness						
Lighting, Visual & Acoustic Comfort						
Daylighting	V	V	V	V	V	V
Daylight Glare Control		V	V		V	
Electric Lighting Levels	V			V		V
High Frequency Ballasts						
External Views	V		V		V	
Internal Noise Levels						
Verification						
IAQ Before/During Occupancy						
Occupancy Comfort Survey: Verification						
Element 3. Sustainable Site Planning & Management		V			V	
Facility Management						
GBI Rated Design & Construction						
Building Exterior Management						
Integrated Pest Management, Erosion Control & Landscape Management						

Transportation						
Green Vehicle Priority - Low Emitting & Fuel Efficient Vehicles		V			V	
Parking Capacity						
Reduce Heat Island Effect						
Greenery & Roof		V			V	
Building User Manual						
Element 4. Materials & Resources	V	V	V	V	V	V
Reused & Recycled Materials						
Materials Reuse and Selection						
Recycled Content Materials						
Sustainable Materials & Resources and Policy						
Sustainable Timber						
Sustainable Purchasing Policy						
Waste Management						
Storage, Collection & Disposal of Recyclables	V	V	V	V	V	V
Green Products						
Refrigerants & Clean Agents						
Element 5. Water Efficiency	V	V	V	V	V	V
Water Harvesting & Recycling						
Rainwater Harvesting	V	V	V	V	V	V
Water Recycling		V		V	V	
Increased Efficiency						
Water Efficient - Irrigation/Landscaping	V		V		V	
Water Efficient Fittings						
Metering & Leak Detection System						
Element 6. Innovation						
Innovation & Environmental Initiatives						
Green Building Index Facilitator						

Description:

(Please describe the elements of green building implementation on your campus. The following is an example of the description. You can describe more related items if needed.)

ผลการดำเนินงาน

.....

.....

.....

.....

Additional evidence link (i.e., for videos, more images, or other files that are not included in this file):

ลิงก์หลักฐานเพิ่มเติม (เช่น สำหรับวิดีโอ รูปภาพเพิ่มเติม หรือไฟล์อื่นๆ ที่ไม่รวมอยู่ในไฟล์นี้):