



โมเดลบ้าน F-L-O-W ที่รับรางวัลชนะเลิศ

ออกทุกปีครั้งใหญ่เมื่อช่วงปลายปี 2554 ที่ผ่านมากยังคงเป็นฝันร้ายของคนไทย คนในกรุงเทพฯ ที่ต่างจังหวัดก็ตี ประสิทธิภาพการไม่ได้ต่างกันมากนักเป็นเดือนๆ โดยเฉพาะจังหวัดพระนครศรีอยุธยา หนึ่งในจังหวัดที่ตกอยู่ในสภาพเมืองได้บาดาล เนื่องจากเป็นพื้นที่ต่ำ ทำให้ประชาชนต้องทนอยู่กับน้ำเป็นเวลาราว 4 เดือน

ไม่เพียงแต่น้ำท่วมจะส่งผลกระทบต่อชีวิตประจำวันของทุกคนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ภัยพิบัติ ทั้งการทำงาน การใช้กินใช้ชื้อ และการอยู่อาศัย โดยเฉพาะเรื่องของบ้าน ประชาชนที่บ้านต้องจมอยู่ในน้ำเป็นเดือนๆ ได้รับความลำบาก บ้างต้องนำเงินที่หามาด้วยความยากลำบากโดยเฉพาะช่วงน้ำท่วมไปเช่าบ้านที่อื่นเพื่ออยู่อาศัย บ้างก็ต้องไปขออาศัยกับญาติพี่น้องที่บ้านยังคงคือ

ที่แย่มากที่สุด คือ ประชาชนที่ต้องทนอาศัยอยู่บนหลังคาบ้านตัวเองโดยไปไหนไม่ได้

ด้วยเหตุนี้ มูลนิธิที่อยู่อาศัย ร่วมกับ บริษัท เอสซีจี จำกัด และ บริษัท เซรามิคอุตสาหกรรมไทย จำกัด จึงได้ร่วมกันจัดการประกวดแข่งขันออกแบบบ้านที่สามารถอยู่อาศัยได้สะดวกในภาวะน้ำท่วม

โครงการ "ฟลัดเวย์โฮม-บ้านอยู่กับน้ำ" เป็นโครงการประกวดออกแบบบ้านที่เน้นการออกแบบบ้านที่สามารถรับมือกับน้ำท่วมได้ พร้อมกับเน้นต้องมีราคาในการก่อสร้างน้อย เหมาะสำหรับผู้ที่มีรายได้ไม่มากนัก เป้าหมายผลงานนิสิตนักศึกษาในระดับอุดมศึกษาตั้งแต่ช่วงเดือนกรกฎาคม 2555 เพียงประกาศผลชนะเลิศไปเมื่อวันที่ 14 มีนาคมที่ผ่านมา

ทีมชนะเลิศได้แก่ ทีม FLOW ผลงานออกแบบของ ชาวบ้าน หนองญาติครูช นักศึกษาปี 5 และ วริกา อุตสาหกรรมบัณฑิต นักศึกษาปี 4 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ออกแบบบ้าน F-L-O-W for living on water โดยให้ความสำคัญกับเรื่องของการไหลเวียนน้ำและอากาศภายในบ้าน

ธาวิณและวิภา สองหนุ่มสาวเจ้าของผลงาน บอกว่า บ้าน F-L-O-W ได้รับแรงบันดาลใจมาจากประสบการณ์การเข้าร่วมช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมของทั้งคู่ โดยมองว่า ปัญหาหนึ่งของผู้ประสบภัยคือ การขาดแคลนเครื่องยังชีพ อย่างเครื่องอุปโภคและบริโภค

คืนรอยยิ้มให้คนเล็กๆ 'ฟลัดเวย์โฮม' บ้านอยู่กับน้ำ



บ้าน F-L-O-W ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ



บ้านแบ่งให้คิด ของนักศึกษาอีกทีมที่เข้าประกวด



นักศึกษาหลังพื้นที่ในการสร้างบ้าน



สภาพบ้านหลังน้ำท่วมของชาวบ้าน

ที่น้ำยิบ คือ แบบบ้านที่ได้รางวัลชนะเลิศ ทั้งสามหลังวันนี้สร้างขึ้นมาเป็นบ้านหลังจริงเรียบร้อยแล้ว เพื่อมอบให้กับประชาชนที่ประสบภัยพิบัติในตำบลบางนา อำเภอมหาราช จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ธาวิณและวิภา บอกว่า ดีใจมากที่ได้เห็นแบบบ้านที่ตนเองออกแบบเป็นรูปร่างขึ้นมา แต่เหนือสิ่งอื่นใดคุณยายผู้ได้รับบ้านไปย่อมดีใจมากที่สุดที่ได้บ้านหลังนี้ไปแทนบ้านหลังเก่าที่โดนน้ำท่วม

"ภูมิใจที่ได้นำความรู้ที่เล่าเรียนมา มาใช้ประโยชน์ได้จริง ไม่ใช่แค่เพียงนำไปสร้างตึกใหญ่ๆ หรือบ้านแพงๆ ให้คนมีฐานะเพียงเท่านั้น ความรู้ด้านสถาปัตยกรรมก็สามารถใช้ช่วยเหลือออกแบบให้กับคนทั่วไปได้ด้วย"

ขณะที่ สมาน สุประสิทธิ์ ผู้ได้รับบ้าน F-L-O-W เผยความรู้สึกว่า รู้สึกดีใจเป็นอย่างมากที่ได้รับบ้านหลังนี้ ช่วงน้ำท่วม 4 เดือน ได้รับทราบสถานการณ์ในสิ่งที่อยู่อาศัย จนคิดว่าอยู่ไม่รอดแล้ว โชคดีที่ทางมูลนิธิที่อยู่อาศัย และ กำนันได้คอยช่วยเหลือ ขอบบ้านหลังนี้มาก สบายมาก สามารถอยู่ได้ต่อน้ำท่วมแน่นอน

ด้าน ชำนาญ วิงตาล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร มูลนิธิที่อยู่อาศัย ประเทศไทย กล่าว "ตั้งแต่ต้นน้ำปี 2010 เป็นต้นมา มูลนิธิที่อยู่อาศัยได้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ที่ประสบภัยน้ำท่วม ผู้ที่ไม่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ โดยที่เราได้สร้างบ้านซ่อมบ้านให้กับคนที่ได้รับผลกระทบใน 9 จังหวัดที่อยู่ในภาคเหนือตอนล่างและภาคกลางตอนบน รวมทั้งหมื่นคนกว่าหลัง ในส่วนของจังหวัด

พระนครศรีอยุธยา ทางมูลนิธิได้มีการสร้างบ้านซ่อมบ้านให้กับคนกว่า 540 ครอบครัว

"ปกติบ้านที่มูลนิธิที่อยู่อาศัยสร้างให้ผู้ประสบภัยน้ำท่วม จะเป็นบ้านยกพื้น ใต้ถุนสูง เป็นวิถีชาวบ้าน เวลาที่น้ำมาก็ไหลผ่านไปไม่ได้ โดยคำนึงถึงความทนทานสามารถที่จะต่อต้านสภาพน้ำท่วมได้ สำหรับกิจกรรมอื่นๆ อย่างนี้จัดเป็นกิจกรรมที่มูลนิธิอยากให้เกิดขึ้น โดยได้รับการสนับสนุนจากตราช่าง และคอตโต้ให้มีการประกวดวันนี้"

ส่วน กาญจน์ สุจรรยาวิ ผู้จัดการแบรนด์ เอนเกจเนท์ บริษัท เอสซีจี กล่าวเสริมว่า โครงการฟลัดเวย์โฮม-บ้านอยู่กับน้ำเป็นโครงการหนึ่งในโครงการสร้างเพื่อไทย ซึ่งเป็นโครงการที่สร้างที่อยู่อาศัย รวมไปถึงสิ่งก่อสร้างต่างๆ โดยโครงการนี้เป็นโครงการแรก และจะมีการสร้างโครงการอื่นๆ อีกต่อไป

ส่วนในการเลือกที่ตำบลบางนา มาเป็นสถานที่ในการดำเนินโครงการนี้ เพราะทางมูลนิธิที่อยู่อาศัยได้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยาอยู่แล้ว และที่ตำบลบางนาแห่งนี้มีความน่าสนใจที่เป็นพื้นที่ที่เป็นทางผ่านของน้ำ มีน้ำท่วมขังอยู่บ่อยครั้ง ดังนั้นจึงเป็นที่ที่เหมาะสม และจะมีการติดตามต่อว่าผลตอบรับในการใช้จริงเป็นอย่างไร

นับว่าโครงการฟลัดเวย์โฮม-บ้านอยู่กับน้ำ เป็นโครงการที่นำสนใจ ทั้งยังเปิดโอกาสให้นิสิตนักศึกษาได้ร่วมกับองค์กรเอกชนช่วยเหลือชาวบ้าน



(จากซ้าย) กาญจน์ สุจรรยาวิ, วริกา, ธาวิณ ทีม FLOW และชำนาญ วิงตาล

"บ้านหลังนี้สร้างขึ้นโดยคำนึงถึงการป้องกันการสำรองน้ำ อีกสิ่งที่เป็นแนวคิดสำคัญคือระบบการระบายอากาศที่ค่อนข้างมากกว่าปกติ มีหน้าต่างเปิดกว้าง รวมทั้งมีใต้ถุนสองระดับหนึ่งเมตร และสองเมตร เพื่อรองรับสถานการณ์น้ำทุกสถานการณ์ มีลิ้นเชื่อมต่อบ้านที่นำไปใช้ปลูกที่สวนครัวได้"

ขณะที่รองอันดับ 1 ตกเป็นของทีม HFF ในชื่อผลงานว่า "บ้าน HFF-House For Flood" โดยมองว่า คนเราสามารถอยู่กับน้ำได้ต้องมีอาหาร-น้ำพร้อม เหมือนกับคนที่เมื่อถึงคราวจำศีลสามารถอยู่ได้โดยไม่ต้องกินอาหารของอันดับ 2 เป็นของพิมพ์ แม่ให้คิด ในชื่อผลงานว่า "บ้านแบ่งให้คิด" ออกแบบโดยใช้แนวคิดบ้านที่สามารถยกหนึ่งได้ แล้วใช้สภาพพาราจอยในอุโมงค์ใต้

สิริวิษ ขุ่มโสตร์