

การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของเวียงกุมกามในจังหวัดเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์ 4 ประการ คือ (1) เพื่อประเมินมูลค่าการใช้ประโยชน์โดยตรงในปัจจุบันของเวียงกุมกาม โดยวิธีต้นทุนการท่องเที่ยว และวิธีสมมติเหตุการณ์ให้ประมาณค่าจากนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวชม และหาค่าความเต็มใจที่จะจ่ายเฉลี่ยเพื่อการใช้ประโยชน์โดยตรงในปัจจุบันของนักท่องเที่ยว (2) เพื่อประเมินมูลค่าการใช้ประโยชน์ในอนาคตของเวียงกุมกาม โดยวิธีสมมติเหตุการณ์ให้ประมาณค่าจากนักท่องเที่ยวที่ไม่เคยมาเที่ยวชม (3) เพื่อประเมินมูลค่าการคงอยู่ต่อไปของเวียงกุมกาม โดยวิธีสมมติเหตุการณ์ให้ประมาณค่าจากนักท่องเที่ยวที่ไม่เคยมาเที่ยวชม และ (4) เพื่อประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ทั้งหมดของเวียงกุมกาม

ผลการศึกษาพบว่า มูลค่าการใช้ประโยชน์โดยตรงในปัจจุบันของเวียงกุมกามที่ประเมินจากวิธีต้นทุนการท่องเที่ยวเท่ากับ 365,240,153 บาทต่อปี ส่วนการประเมินจากวิธีสมมติเหตุการณ์ให้ประมาณค่านั้นได้มูลค่าเท่ากับ 11,162,101 บาทต่อปี และค่าความเต็มใจที่จะจ่ายเฉลี่ยเพื่อการใช้ประโยชน์โดยตรงในปัจจุบันของนักท่องเที่ยวในการมาเที่ยวชมแต่ละครั้งเท่ากับ 59.20 บาทต่อคน สำหรับมูลค่าการใช้ประโยชน์ในอนาคต และมูลค่าการคงอยู่ต่อไปของเวียงกุมกามจากการประเมินด้วยวิธีสมมติเหตุการณ์ให้ประมาณค่าเท่ากับ 369,254,965 และ 423,531,163 บาทต่อปี ตามลำดับ เมื่อรวมมูลค่าที่ได้ทั้ง 3 ประเภทแล้วคิดเป็นมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ทั้งหมด 1,158,026,281 บาทต่อปี

จากผลการศึกษาที่ได้สามารถนำไปใช้ในการกำหนดนโยบายและแผนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวต่อไปในอนาคต โดยค่าความเต็มใจที่จะจ่ายเฉลี่ยเพื่อการใช้ประโยชน์โดยตรงในปัจจุบันที่ได้จากนักท่องเที่ยวคือ 59.20 บาทต่อคน สามารถนำไปกำหนดเป็นค่าธรรมเนียมในการเที่ยวชม ส่วนมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของเวียงกุมกามสามารถนำไปใช้ประกอบการตัดสินใจในโครงการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยวแห่งนี้ นอกจากนี้ยังสามารถนำมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ดังกล่าวไปประยุกต์ใช้กับแหล่งท่องเที่ยวอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันโดยวิธีการส่งผ่านผลประโยชน์

ABSTRACT

TE 159773

The objectives of this study , “Economic Valuation of Wiang Kum Kam in Chiang Mai Province” are : (1) to estimate the Direct Use Value Of Wiang Kum Kam by the Travel Cost Method , TCM , and the Contingent Valuation Method , CVM , from tourists who visited to Wiang Kum Kam and in addition to analyze mean willingness to pay for direct use of tourists ; (2) to estimate the Option Value Of Wiang Kum Kam by the Contingent Valuation Method , CVM , from tourists who had never gone to Wiang Kum Kam ; (3) to estimate the Existence Value Of Wiang Kum Kam by the Contingent Valuation Method , CVM , from tourists who had never gone to Wiang Kum Kam ; and (4) to estimate the Total Economic Value Of Wiang Kum Kam.

The study showed that the Direct Use Value Of Wiang Kum Kam was estimated at 365,240,153 bath per year from the Travel Cost Method and 11,162,101 bath per year from the Contingent Valuation Method . Mean willingness to pay for direct use of tourists per visit was 59.20 bath per person . The Option Value Of Wiang Kum Kam was estimated at 369,254,965 bath per year from the Contingent Valuation Method. And the Existence Value Of Wiang Kum Kam was estimated at 423,531,163 bath per year from the Contingent Valuation Method. The total Economic Value of Wiang Kum Kam , to add up the Direct Use the Option Value and the Existence Value , was estimated at 1,158,026,281 bath per year.

The results of this study are used to make the policy and plan for development of Wiang Kum Kam in the future. By mean willingness to pay for direct use (59.20 bath per person) can to set as admission fee for visit Wiang Kum Kam. In addition to the economic value can be used as information in dicision-makings of Wiang Kum Kam development and conservation project . And the economic value can be applied with other sites through Benefit Transfer Method , especially other sites in the same also.