

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ กำจัดผักตบชวาและวัชพืช ที่กีดขวางเส้นทางน้ำไหล ตามแหล่งน้ำและลำน้ำสาขาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำป้องกันน้ำท่วม น้ำหลาก และเพิ่มศักยภาพการกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง พื้นที่ตำบลเวียงชัย ตำบลดอนศิลา อำเภอเวียงชัย และตำบลห้วยสัก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๙,๐๐๒,๖๐๐ บาท (หกสิบกเก้าล้านสองพันหกร้อยบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
เป็นเงิน ๖๙,๘๙๐,๒๓๖ บาท (หกสิบกเก้าล้านแปดแสนเก้าหมื่นสองร้อยสามสิบบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) - บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ตามคำสั่ง อบจ.เชียงราย ที่ ๓๒๒๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- | | | | |
|--------------------------|---------|---------------------------------|---------------|
| ๑. สิบเอกวิมล รุ้ทำนอง | ตำแหน่ง | ผู้อำนวยการกองป้องกันฯ | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายศุภกฤต แสนอินเมือง | ตำแหน่ง | ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง | กรรมการ |
| ๓. นายมงคล ศรีธิ | ตำแหน่ง | หัวหน้าฝ่ายสำรวจ | กรรมการ |
| ๔. นายเมธี ฑีฆายุ | ตำแหน่ง | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |
| ๕. สิบเอกดนัย คำใส | ตำแหน่ง | นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน | กรรมการ |

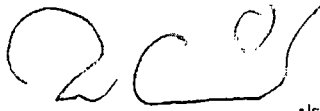
แบบสรุปประมาณราคา โครงการกำจัดผักตบชวา

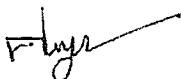
ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
 โครงการ โครงการกำจัดผักตบชวาและวัชพืชที่กีดขวางเส้นทางน้ำไหลตามแหล่งน้ำและลำน้ำสาขาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำป้องกันน้ำท่วม
 น้ำหลากและเพิ่มศักยภาพการกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง
 สถานที่ ทองหลวง พื้นที่ ตำบลเวียงชัย,ตำบลอนศิลา อำเภอเวียงชัย,ตำบลห้วยสัก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย
 ขนาด สภาพเดิมพื้นที่ดำเนินการ 3,000.00 ไร่
 แบบ รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด

ประมาณราคา เมื่อ 30 กันยายน 2565
 ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 35.00 35.99 บาท/ลิตร เฉลี่ย 35.50 บาท/ลิตร

| ลำดับที่ | รายการ | ปริมาณ | หน่วย | ข้อที่ 5 ค่างานต้นทุน ค่อหน่วย (บาท) | ข้อที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท) | ค่า ภาษีมูลค่าเพิ่ม | ข้อที่ 7 | | หมายเหตุ | |
|----------|--|----------|-------|--|-----------------------------------|------------------------|------------------|---------------|-------------------------|--|
| | | | | | | | ราคากลาง | | | |
| | | | | | | | ราคากลางต่อหน่วย | ราคากลาง | | |
| 1 | รวบรวมข้อมูลและศึกษาแนวทางในการกำจัดผักตบชวา และวัชพืชน้ำ | 3,000.00 | ไร่ | 292.67 | 878,000.00 | | - | 878,000.00 | รายละเอียด ประมาณการ | |
| 2 | วิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนและหลังการทดสอบ - ค่าสารเคมี , ค่าวัสดุ อุปกรณ์ | 3,000.00 | ไร่ | 395.40 | 1,186,200.00 | | - | 1,186,200.00 | ค่าใช้จ่าย ตามเอกสาร | |
| 3 | ทำการกำจัดผักตบชวาและวัชพืชน้ำ - ค่าวัสดุดิบ,ค่าวัสดุ อุปกรณ์,ค่าฉีดย่น - ค่าแรงจัดเก็บผักตบชวาและวัชพืชน้ำ -ประกันผลงานเป็นระยะเวลา 1 ปี | 3,000.00 | ไร่ | 21,062.27 | 63,186,813.92 | 1.07000 | 22,536.63 | 63,824,558.40 | แนบท้าย | |
| 4 | สำรวจและประเมินผลความพึงพอใจของประชาชนหรือผู้รับ บริการที่ได้รับประโยชน์ | 3,000.00 | ไร่ | 305.33 | 916,000.00 | | - | 916,000.00 | | |
| 5 | วิเคราะห์โมเดลการกำจัดผักตบชวาในสภาวะต่างๆ | 3,000.00 | ไร่ | 961.93 | 2,885,778.00 | | - | 2,885,778.00 | | |
| 6 | จัดทำรายงาน | 3,000.00 | ไร่ | 66.57 | 199,700.00 | | - | 199,700.00 | | |
| ยอดยกไป | | | | | | 69,252,491.92 | | | 69,890,236.40 | |
| | | | | | รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น | 69,252,491.92 | รวมราคา | | 69,890,236 | |
| | | | | | | | คิดเป็นราคากลาง | | 69,890,236 | |

ตัวหนังสือ (หนักเบาเส้นแปดเส้นเก้าหมื่นสองร้อยสามสิบหกบาทถ้วน)

สลิปเอก 
 (วิมล รุ้ทานอง)
 ประธานกรรมการ

ลงชื่อ 
 (นายศุภกฤต แสนอินเมือง)
 กรรมการ

ลงชื่อ 
 (นายมงคล ศรีธิ)
 กรรมการ

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายสำรวจ

สลิปเอก. 
 (อนัย คำใส)
 กรรมการ

ลงชื่อ 
 (นายเมธี ชิมาย)
 กรรมการ

ตำแหน่ง นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

เอกสารแนบท้ายแบบสรุปราคา

ส่วนราชการ กองป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
 โครงการ กำจัดฝกตบขวาและวัชพืชที่กีดขวางเส้นทางน้ำไหลตามแหล่งน้ำและลำน้ำ
 สาขาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำป้องกันน้ำท่วม น้ำหลากและเพิ่มศักยภาพ
 การกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง
 สถานที่ หนองหลวง พื้นที่ ตำบลเวียงชัย,ตำบลดอนศิลา อำเภอเวียงชัย,ตำบลห้วยสัก
 อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

ขนาด ๓,๐๐๐ ไร่

ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน

| ที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|-----|---|-----------------------|
| ๑ | รวบรวมข้อมูลและศึกษาแนวทางในการกำจัดฝกตบขวาและวัชพืชน้ำ | ๘๗๘,๐๐๐.๐๐ |
| | ค่าจ้างเจ้าหน้าที่เก็บรวบรวมและศึกษาข้อมูล จำนวน ๑๐ คน ๑๐ วัน ๑๐x๑๐x๓๐๐ | ๓๐,๐๐๐.๐๐ |
| | ค่าจ้างเหมาเรือพร้อมอุปกรณ์ประจำเรือ สํารวจหนองหลวง จำนวน ๒๐ เที่ยว ๑๕,๐๐๐ บาท/เที่ยว ๑๐x๒x๑๕,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| | ค่าจ้างเหมาอากาศยานไร้คนขับ(โดรน) สํารวจก่อนดำเนินการ พร้อมบันทึกภาพเคลื่อนไหว หนองหลวง จำนวน ๑ เที่ยว ราคาเที่ยวละ ๕๔๘,๐๐๐ บาท | ๕๔๘,๐๐๐.๐๐ |
| ๒ | วิเคราะห์คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ก่อนการดำเนินการทดสอบ | ๑,๑๘๖,๒๐๐.๐๐ |
| | ค่าจ้างเจ้าหน้าที่เก็บรวบรวมและศึกษาข้อมูล จำนวน ๑๐ คน ๒๐ วัน ๑๐x๒๐x๓๐๐ | ๖๐,๐๐๐.๐๐ |
| | ค่าตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ก่อนดำเนินการของกระบวนการกำจัดฝกตบข และวัชพืชน้ำ จำนวน ๑๐ แปลง ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (อ้างอิงราคากลางจาก ศูนย์สิ่งแวดล้อม และทดสอบผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย) ค่าจัดประชุมสัมมนา (เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการควบคุมฝกตบขวาและวัชพืชน้ำอย่างยั่งยืน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมแก่ชุมชนริมหนองหลวง) จำนวน ๑,๕๐๐ คน | ๑๔๓,๐๐๐.๐๐ |
| | - ค่าตอบแทนวิทยากร | ๑,๒๐๐x๑๘x๒ ๔๓,๒๐๐.๐๐ |
| | - ค่าอาหารว่าง | ๕๐x๖x๑,๕๐๐ ๔๕๐,๐๐๐.๐๐ |
| | - ค่าอาหาร | ๒๐๐x๑,๕๐๐ ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| | - ค่าเอกสารประกอบการสัมมนา | ๑๐๐x๑,๕๐๐ ๑๕๐,๐๐๐.๐๐ |
| | - ค่าเช่าสถานที่ (๓ ตำบลๆละ ๑ครั้งๆละ ๑๐,๐๐๐ บาท) | ๓๐,๐๐๐ ๓๐,๐๐๐.๐๐ |

| ที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|-----|---|----------------------------|
| | จัดทำรายงานขั้นต้น (สิ่งส่งมอบงานงวดที่ ๑) จำนวนการจัดทำ ๑ ครั้ง จำนวนรายงาน ๒๐ เล่ม ราคาเล่มละ ๕๐๐ บาท | ๑๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๓ | งานกำจัดผักตบชวาและวัชพืชน้ำ | ๑๕๓,๐๐๐.๐๐ |
| | ค่าตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ระหว่างดำเนินการของกระบวนการกำจัด ผักตบชวาและวัชพืชน้ำ จำนวน ๑๐ แปลง ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๘ (พ.ศ.๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (อ้างอิงราคากลางจาก ศูนย์สิ่งแวดล้อม และทดสอบผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย) (อ้างอิงราคากลางจาก ศูนย์สิ่งแวดล้อม และทดสอบผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย) | ๑๕๓,๐๐๐.๐๐ |
| ๔ | งานกำจัดผักตบชวาและวัชพืชน้ำ | |
| | - ค่าวัสดุดิบ, ค่าวัสดุ อุปกรณ์, ค่าฉีดพ่น - ค่าแรงจัดเก็บผักตบชวาและวัชพืชน้ำ - ประกันผลงานเป็นระยะเวลา ๑ ปี | |
| ๔.๑ | งานทุ่นกันแนวผักตบชวา | ๑,๐๒๑,๒๐๐.๐๐ |
| | พื้นที่กำจัดผักตบชวา ๓,๐๐๐ ไร่ แนวทุ่นกันแนวผักตบชวา แบ่งออกเป็น ๑๐ บล็อก จะได้ ๓๐๐ ไร่/บล็อก ความยาวแนวทุ่น ๓,๗๐๐ เมตร เมตรละ ๑๗๖.๐๐ บาท ค่าแรงงานวางแนวทุ่น พร้อมติดตั้ง เมตรละ ๑๐๐ บาท | ๖๕๑,๒๐๐.๐๐ ๓๗๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๔.๒ | งานเครื่องจักรกลขุดลอก | ๓,๔๗๓,๗๙๓.๙๒ |
| | ความยาวรอบหนองหลวง ๓๓,๖๓๑.๐๐ เมตร ความกว้างของแนวขุดลอก ๕.๐๐ เมตร ความลึกของการขุดลอก ๐.๕๐ เมตร ปริมาตรดินขุดทั้งหมด $๓๓,๖๓๑.๐๐ \times ๕.๐๐ \times ๐.๕๐$ เมตร = ๘๔,๐๗๗.๐๐ ลบ.ม. งานขุดลอกด้วยรถขุด น้ำมัน ๓๕.๐๐ บาท/ลิตร = ๒๙.๔๖ บาท/ลบ.ม. งานขนย้ายระยะทาง ๑.๐๐ กม. น้ำมัน ๓๕.๐๐ บาท/ลิตร = ๑๑.๕๐ บาท/ลบ.ม. | ๒,๔๗๖,๙๐๘.๔๒ ๙๖๖,๘๘๕.๕๐ |

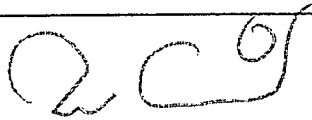
| ที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|-------|--|--|
| ๔.๓ | งานกำจัดผักตบชวา | ๕๘,๗๒๑,๘๒๐.๐๐ |
| ๔.๓.๑ | สารกำจัดผักตบชวา (หัวเชื้อ) (ฉีดพ่น ๒ รอบ) พื้นที่กำจัดผักตบชวา ๓,๐๐๐ ไร่ ปริมาณสารกำจัดผักตบชวา ต่อ ๑ ไร่ = ๖ ลิตร ปริมาณสารกำจัดผักตบชวาทั้งหมด = ๖ ลิตร x ๓,๐๐๐ ไร่ x ๓ รอบ = ๕๔,๐๐๐ ลิตร ราคาสารกำจัดผักตบชวา ต่อ ๑ ลิตร = ๘๑๑.๘๓ บาท ค่าจ้างพ่นสารกำจัดผักตบชวา โดยการให้โดรนพ่นสาร อัตรา ๑๐๐ บาท/ไร่ ค่าจ้างโดรนพ่นสารกำจัดผักตบชวา = ๑๐๐ บาท x ๓,๐๐๐ ไร่ x ๓ รอบ | ๔๓,๘๓๘,๘๒๐.๐๐ ๙๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๔.๓.๒ | สารย่อยสลายผักตบชวา (ฉีดพ่น ๑ รอบ) พื้นที่กำจัดผักตบชวา ๓,๐๐๐ ไร่ ปริมาณสารย่อยสลายผักตบชวา ต่อ ๑ ไร่ = ๓ ลิตร ปริมาณสารย่อยสลายผักตบชวาทั้งหมด = ๓ ลิตร x ๓,๐๐๐ ไร่ x ๑ รอบ = ๙,๐๐๐ ลิตร ราคาสารย่อยสลายผักตบชวา ต่อ ๑ ลิตร = ๘๘๗ บาท ค่าจ้างพ่นสารย่อยสลายผักตบชวา โดยการให้โดรนพ่นสาร อัตรา ๑๐๐ บาท/ไร่ ค่าจ้างโดรนพ่นสารย่อยสลายผักตบชวา = ๑๐๐ บาท x ๓,๐๐๐ ไร่ x ๑ รอบ | ๕,๔๐๐,๐๐๐.๐๐ ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๔.๓.๓ | สารบำบัดน้ำ (ฉีดพ่น ๑ รอบ) พื้นที่กำจัดผักตบชวา ๓,๐๐๐ ไร่ ปริมาณสารบำบัดน้ำ ต่อ ๑ ไร่ = ๓ ลิตร ปริมาณสารบำบัดน้ำทั้งหมด = ๓ ลิตร x ๓,๐๐๐ ไร่ x ๑ รอบ = ๑,๘๐๐ ลิตร ราคาสารบำบัดน้ำ ต่อ ๑ ลิตร = ๘๘๗ บาท ค่าจ้างพ่นสารบำบัดน้ำ โดยการให้โดรนพ่นสาร อัตรา ๑๐๐ บาท/ไร่ ค่าจ้างโดรนพ่นสารบำบัดน้ำ = ๑๐๐ บาท x ๓,๐๐๐ ไร่ x ๑ รอบ | ๗,๙๘๓,๐๐๐.๐๐ ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ |

| ที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|-----|--|-------------------|
| ๕ | สำรวจและประเมินผลความพึงพอใจของประชาชนหรือผู้รับบริการที่ได้รับประโยชน์ | ๙๑๖,๐๐๐.๐๐ |
| | <p>การประเมินความพึงพอใจ กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๒,๐๐๐ คน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ค่าจ้างสำรวจความพึงพอใจ ๕๐ คนๆละ ๓๐๐ บาท/วัน จำนวน ๕ วัน ๕๐x๓๐๐x๕ ๗๕,๐๐๐.๐๐ - ค่าเอกสารสำรวจและประเมินความพึงพอใจ ๒,๐๐๐ ชุดๆละ ๒๐ บาท ๒,๐๐๐x๒๐ ๔๐,๐๐๐.๐๐ - ค่ารวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูล จำนวน ๒,๐๐๐ ชุดๆละ ๕๐ บาท ๕๐x๒,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐.๐๐ - ค่าจัดทำรายงานการประเมินผล จำนวน ๒๐ เล่ม ๕๐๐x๒๐ ๑๐,๐๐๐.๐๐ <p>ค่าตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน หลังดำเนินการของกระบวนการกำจัดผักตบชวา และวัชพืชน้ำ จำนวน ๑๐ แปลง ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๘ (พ.ศ.๒๕๓๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (อ้างอิงราคากลางจาก ศูนย์สิ่งแวดล้อม และทดสอบผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ค่าจ้างเหมาอากาศยานไร้คนขับ(โดรน) สำรวจหลังดำเนินการพร้อมบันทึกภาพเคลื่อนไหวหนองหลวง จำนวน ๑ เที่ยวบิน ราคาเที่ยวละ ๕๔๘,๐๐๐ บาท ๕๔๘,๐๐๐.๐๐ | <p>๑๔๓,๐๐๐.๐๐</p> |
| ๖ | วิเคราะห์โมเดลการกำจัดผักตบชวาในสภาวะต่างๆ | ๒,๘๘๕,๗๗๘.๐๐ |
| | <p>ค่าตอบแทนบุคลากร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ที่ปรึกษาโครงการ ด้านวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม วุฒิการศึกษา : ปริญญาโท สาขา วิศวกรรมศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ประสบการณ์ : ๑๑ - ๑๕ ปี - ค่าจ้างต่อเดือน ๑๑๐,๓๐๐.๐๐ - จำนวน man - month ๓.๐๐ - จำนวนคน ๑.๐๐ - Mark - Up Factor ครบทั้ง ๓ ข้อ ๒.๕๓ - รวม ๘๓๗,๑๗๗.๐๐ | |

| ที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|-----|---|-----------------|
| | - ที่ปรึกษาโครงการ ด้านคุณภาพน้ำ วุฒิการศึกษา : ปริญญาโท สาขา วิศวกรรมศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ประสบการณ์ : ๑๑ - ๑๕ ปี | |
| | - ค่าจ้างต่อเดือน | ๑๑๐,๓๐๐.๐๐ |
| | - จำนวน man - month | ๓.๐๐ |
| | - จำนวนคน | ๑.๐๐ |
| | - Mark - Up Factor ครบทั้ง ๓ ข้อ | ๒.๕๓ |
| | - รวม | ๘๓๗,๑๗๗.๐๐ |
| | - ผู้จัดการโครงการ วุฒิการศึกษา : ปริญญาโท สาขา วิชาวิจัย ประเมิน และสถิติการศึกษา หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ประสบการณ์ : ๕ - ๑๐ ปี | |
| | - ค่าจ้างต่อเดือน | ๘๒,๖๐๐.๐๐ |
| | - จำนวน man - month | ๓.๐๐ |
| | - จำนวนคน | ๑.๐๐ |
| | - Mark - Up Factor ครบทั้ง ๓ ข้อ | ๒.๖๔ |
| | - รวม | ๖๕๔,๑๗๒.๐๐ |
| | - ผู้เชี่ยวชาญ ด้านการผังเมือง วุฒิการศึกษา : ปริญญาโท สาขา สถาปัตยกรรมภาควิชาผังเมือง หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ประสบการณ์ : ๑๑ - ๑๕ ปี | |
| | - ค่าจ้างต่อเดือน | ๙๑,๙๐๐.๐๐ |
| | - จำนวน man - month | ๒.๐๐ |
| | - จำนวนคน | ๑.๐๐ |
| | - Mark - Up Factor ครบทั้ง ๓ ข้อ | ๒.๖๔ |
| | - รวม | ๔๘๕,๒๓๒.๐๐ |
| | - บุคลากรสนับสนุน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล | |
| | - ค่าจ้างต่อเดือน | ๑๒,๐๐๐.๐๐ |
| | - จำนวน man - month | ๓.๐๐ |
| | - จำนวนคน | ๒.๐๐ |
| | - รวม | ๗๒,๐๐๐.๐๐ |

| ที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|-----|--|---------------------------|
| ๗ | จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ | ๑๙๙,๗๐๐.๐๐ |
| | จำนวนรายงาน (Hard Paper และ E-File บรรจุใน Flash Drive) | ๒๐.๐๐ |
| | ค่าใช้จ่าย | ๘๐๐.๐๐ |
| | รวม | ๑๖,๐๐๐.๐๐ |
| | อบรมถ่ายทอดองค์ความรู้นวัตกรรมการกำจัดและควบคุมผักตบชวาอย่างยั่งยืน เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ผู้นำชุมชน และประชาชนผู้อาศัยบริเวณหนองหลวง | |
| | - ค่าตอบแทนวิทยากร (๒ คน) ๑๒๐๐x๓x๒ | ๗,๒๐๐.๐๐ |
| | - ค่าอาหารว่าง ๕๐x๒x๔๕๐ | ๔๕,๐๐๐.๐๐ |
| | - ค่าอาหาร ๒๐๐x๔๕๐ | ๙๐,๐๐๐.๐๐ |
| | - ค่าเอกสารประกอบการสัมมนา ๗๐x๔๕๐ | ๓๑,๕๐๐.๐๐ |
| | - ค่าเช่าสถานที่ ๑๐,๐๐๐ | ๑๐,๐๐๐.๐๐ |
| | - รวม | ๑๘๓,๗๐๐.๐๐ |
| | (-หกล้านหนึ่งแสนห้าหมื่นห้าพันห้าร้อยสี่สิบแปดบาทถ้วน-) | รวมทั้งสิ้น ๖๙,๓๙๕,๔๙๑.๙๒ |

สืบเอก

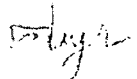


ประธานกรรมการ

(วิมล รุ้ทำนอง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ลงชื่อ



กรรมการ

(นายศุภกฤต แสนอินเมือง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง

ลงชื่อ



กรรมการ

(นายมงคล ศรีธิ)

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายสำรวจ

ลงชื่อ

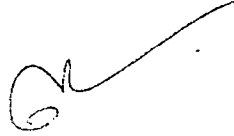


กรรมการ

(นายเมธี ทีธมาย)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สืบเอก



กรรมการ

(दनัย คำใส)

ตำแหน่ง นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน