



## ประกาศเทศบาลตำบลนาข่า

เรื่อง ประกาศผู้อำนวยการเสนอราคา ซื้อจัดซื้อและพร้อมติดตั้งสัญญาณไฟจราจรและเครื่องหมายจราจรในเขตเทศบาลตำบลนาข่า จำนวน ๑๕ จุด ตามแบบเทศบาลตำบลนาข่า โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ เทศบาลตำบลนาข่า ได้มีโครงการ ซื้อจัดซื้อและพร้อมติดตั้งสัญญาณไฟจราจรและเครื่องหมายจราจรในเขตเทศบาลตำบลนาข่า จำนวน ๑๕ จุด ตามแบบเทศบาลตำบลนาข่า โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

โครงการจัดซื้อและพร้อมติดตั้งสัญญาณไฟจราจรและเครื่องหมายจราจรในเขตเทศบาลตำบลนาข่า จำนวน ๑๕ จุด ตามแบบเทศบาลตำบลนาข่ากำหนด จำนวน ๑ โครงการ ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชั้นเพาเวอร์ แอนด์ คอนสตรัคชั่น (ส่งออก,ขายส่ง,ขายปลีก,ให้บริการ,ผู้ผลิต) โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๙,๕๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. จัดซื้อพร้อมติดตั้งป้ายจำกัดน้ำหนักรถบรรทุกไม่เกิน ๒๑ ตัน แบบกระพริบโฉล่าเชลล์ จำนวน ๔ ชุด ชุดละ ๑๔,๕๐๐ บาท เป็นจำนวนเงิน ๕๗,๖๐๐ บาท (-ห้าหมื่นเจ็ดพันหกร้อยบาทถ้วน-) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้วแต่ละชุดประกอบดังนี้

๑.๑) ป้ายสัญญาณไฟกระพริบจำกัดน้ำหนักรถบรรทุกจำนวน ๔ ชุด ละ ๗,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๓๐,๐๐๐ บาท (-สามหมื่นบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

(๑) ป้าย

- ป้ายไฟกระพริบจำกัดน้ำหนักรถบรรทุกไม่เกิน ๒๑ ตันหลอด LED

ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๖๐ เซนติเมตร

- ติดตั้งก็อร์ஸท์ท้อนแสง ๓ M

(๒) อุปกรณ์ส่องสว่าง (LEDs)

- สีแดง / เหลือง

- ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิเมตร ..... ปลัดเทศบาลฯ

- จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๖๐ ดวง

- สำรองไฟได้ไม่น้อยกว่า ๔๘ ชั่วโมง

- จังหวะการกระพริบเต็มดวงทำงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง ..... ผู้อำนวยการกอง

- อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ชั่วโมง ..... เจ้าหน้าที่

- ระยะการมองเห็นไม่น้อยกว่า ๕๐๐ เมตร ..... พิมพ์/ท่าน

- ชนิด Polycrystalline หรือ Monocrystalline

๑.๒) แผงโซล่าเซลล์ขนาด ๑๐ วัตต์ จำนวน ๔ ชุด ละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔,๐๐๐ บาท (-สี่พันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ชนิด Polycrystalline หรือ Monocrystalline

- กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๐ วัตต์
- แรงดันไฟฟ้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๙ โวลท์

๑.๓) แบตเตอรี่ขนาด ๑๒ โวลท์ ๒๖ แอมป์ชั่วโมง จำนวน ๔ ชุดๆละ ๑,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๔,๘๐๐ บาท (-สีพื้นแปดร้อนยับทั่ว-) ตามรายละเอียดดังนี้

- แบบแห้ง (dry cell)
- แรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ โวลท์
- กระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ แอมป์ชั่วโมง

๑.๔) เสา จำนวน ๔ ต้นๆ ละ ๒,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๘,๘๐๐ บาท (-แปดพันแปดร้อนยับทั่ว-) ตามรายละเอียดดังนี้

- เสาเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
- ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๓ มิลลิเมตร
- ความสูงของเสาไม่น้อยกว่า ๒๕๐ เซนติเมตร
- เชือมยึดแผ่นเพลทสามเหลี่ยมที่โคนเสาทั้ง ๔ ด้าน
- ทาสีน้ำมันกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง
- ทาสีน้ำมันสีขาวและสีดำไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง

๑.๕) ฐานคอนกรีต จำนวน ๔ อันๆละ ๒,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท (-หนึ่งหมื่นบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร
- มีนือตยึดสามารถถอดประกอบได้

๒. จัดซื้อพร้อมติดตั้งป้ายไฟเตือนทางโค้งขวาแบบกระพริบโซล่าเซลล์ จำนวน ๓ ชุด ชุดละ ๑๒,๘๐๐ บาท เป็นจำนวนเงิน ๓๘,๔๐๐ บาท (-สามหมื่นแปดพันเจ็ดร้อนยับทั่ว-) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆและค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว แต่ละชุดประกอบดังนี้

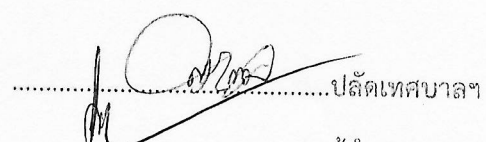
๑.๖) ป้ายสัญญาณไฟกระพริบจำนวน ๓ ชุดๆละ ๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐ บาท (-หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

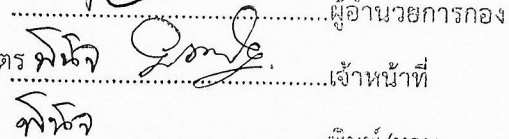
#### (๑) ป้าย

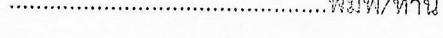
- ป้ายเตือนไฟกระพริบบอกแนวทางโค้งขวา ขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
- ติดตั้งกับโครงสร้างท่อนแสง ๓ M

#### (๒) อุปกรณ์ส่องสว่าง (LEDs)

- สีแดง / เหลือง
- ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิเมตร
- จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ดวง
- สำรองไฟได้ไม่น้อยกว่า ๔๘ ชั่วโมง
- จังหวะการกระพริบเต็มดวง ทำงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง
- อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ชั่วโมง
- ระยะการมองเห็นไม่น้อยกว่า ๕๐ เมตร

 บริษัท พลัตต์เทคบราเดอร์ส จำกัด

 ผู้อำนวยการกอง  
เจ้าหน้าที่ พลังงานฯ

 พงษ์สัก พิษิพัท/ท่าน

๗.๒) ແຜ່ນໂສລ່າເຊົ່າລໍ່ານາດ ๑๐ ວັດທີ ຈຳນວນ ๓ ຂຸດໆລະ ๑,๐๐๐ ບາທ ເປັນເງິນ ๓,๐๐๐ ບາທ (-  
ສາມພັນບາທຄ້ວນ-) ຕາມຮາຍລະເອີດດັ່ງນີ້

- ชนิด Polycrystalline หรือ Monocrystalline
  - กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๐ วัตต์
  - แรงดันไฟฟ้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๙ โวลต์ดีซี

๑.๓) แบบตเตอรี่ขนาด ๑๒ โวลท์ ๑๒ แอมป์ชั่วโมง จำนวน ๓ ชุดๆละ ๑,๖๐๐ บาท เป็นเงิน ๕,๖๐๐ บาท (-สามพันหกร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- แบบแห้ง (dry cell)
  - แรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ โวลท์
  - กระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ แอมป์ชั่วโมง

๑๔) ป้ายลดความเร็วจำนวน ๓ ชุดๆละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๓,๐๐๐ บาท (-สามพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- มีข้อความ ลดความเร็ว และ REDUCE SPEED
  - ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๖๐ เซนติเมตร
  - ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง ๓ M

๑.๕) เสา จำนวน ๓ ตันๆละ ๒,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๖,๖๐๐ บาท (-หักพันหนกร้อยบาทถ้วน-) ตาม  
รายละเอียดดังนี้

- เสาเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
  - ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๓ มิลลิเมตร
  - ความสูงของเสาไม่น้อยกว่า ๒๕๐ เซนติเมตร
  - เชื่อมยึดแผ่นเพลทสามเหลี่ยมที่โคนเสาทั้ง ๔ ด้าน
  - ทาสีน้ำมันกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง
  - ทาสีน้ำมันสีขาวและสีดำไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง

๑.๖) ฐานคอกงรีต จำนวน ๓ อันๆละ ๒,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๗,๕๐๐ บาท (-เจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน-)  
ตามรายละเอียดดังนี้

- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร
  - มีน้ำหนักติดสามารถถอดออกได้

๓. จัดซื้อพร้อมติดตั้งป้ายไฟเตือนทางโถงชั้ยแบบกระพริบโซล่าเซลล์ จำนวน ๔ ชุด

ชุดละ ๑๒,๕๐๐ บาท เป็นจำนวนเงิน ๔๑,๖๐๐ บาท (-ห้ามมีน้ำพันหลังร้อยบาทกวน-) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว แต่ละชุดประกอบดังนี้

๑.๑) ป้ายสัญญาณไฟกระพริบจำนวน ๔ ชุด ติด ๔,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔๐,๐๐๐ บาท (-สองหมื่นบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

(๑) ป้าย

- ป้ายเตือนไฟกระพริบบอกแนวทางโค้งซ้าย ขนาดไม่น้อยกว่า  $75 \times 75$  เซนติเมตร
  - ติดสติกเกอร์สะท้อนแสง ณ M

.....บล็อกเทคโนโลยี  
.....ผู้อำนวยการกอง<sup>กมธ</sup>  
.....เจ้าหน้าที่<sup>กมธ</sup>  
.....พิมพ์/หาน

(๒) อุปกรณ์ส่องสว่าง (LEDs)

- สีแดง / เหลือง
- ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิเมตร
- จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ดวง
- สำรองไฟได้มีน้อยกว่า ๔๙ ชั่วโมง
- จังหวะการกระพริบเต็มดวง ทำงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง
- อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ชั่วโมง
- ระยะการมองเห็นไม่น้อยกว่า ๕๐๐ เมตร

๑.๒) แผงโซล่าเซลล์ขนาด ๑๐วัตต์ จำนวน ๔ ชุดๆละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔,๐๐๐ บาท (-สีพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ชนิด Polycrystalline หรือ Monocrystalline
- กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๐ วัตต์
- แรงดันไฟฟ้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๘โวลท์ดีซี

๑.๓) แบตเตอรี่ขนาด ๑๒ โวลท์ ๑๒ แอมป์ชั่วโมง จำนวน ๔ ชุดๆละ ๑,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๔,๘๐๐ บาท (-สีพันแปดร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- แบบแห้ง (dry cell)
- แรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ โวลท์
- กระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ แอมป์ชั่วโมง

๑.๔) ป้ายลดความเร็วจำนวน ๔ ชุดๆละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔,๐๐๐ บาท (-สีพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- มีข้อความ ลดความเร็ว และ REDUCE SPEED
- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๖๐ เซนติเมตร
- ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง ๓ M

๑.๕) เสา จำนวน ๔ ตันๆละ ๒,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๘,๘๐๐ บาท (-แปดพันแปดร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- เสาเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
- ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๓ มิลลิเมตร
- ความสูงของเสาไม่น้อยกว่า ๒๕๐ เซนติเมตร
- เชื่อมยึดแผ่นเพลทสามเหลี่ยมที่โคนเสาทั้ง ๔ ด้าน
- ทาสีน้ำมันกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง
- ทาสีน้ำมันสีขาวและสีดำไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง

๑.๖) ฐานคอนกรีต จำนวน ๔ อันๆละ ๒,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท (-หนึ่งหมื่นบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร
- มีนอตยึดสามารถคลอดประกอบได้

..... ประดิษฐ์กาล  
..... ผู้อำนวยการกอง<sup>ก.</sup>  
..... พนฯ ..... เจ้าหน้าที่  
..... พนฯ ..... พิรพันท์/ท่าน

๔. จัดซื้อพร้อมติดตั้งป้ายไฟเตือนสีแยกแบบกระพริบโฉล่าเชลล์ จำนวน ๑ ชุด ชุดละ ๑๒,๙๐๐ บาท เป็นจำนวนเงิน ๑๒,๙๐๐ บาท (-หนึ่งหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน-) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากร อื่นๆและค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว แต่ละชุดประกอบดังนี้

๑.๑) ป้ายสัญญาณไฟกระพริบจำนวน ๑ ชุดๆละ ๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๕,๐๐๐ บาท (-ห้าพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

(๑) ป้าย

- ป้ายเตือนสีแยกแบบกระพริบโฉล่าเชลล์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
- ติดสติกเกอร์สะท้อนแสง ๓ M

(๒) อุปกรณ์ส่องสว่าง (LEDs)

- สีแดง / เหลือง
- ขนาดเด่นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิเมตร
- จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ดวง
- สำรองไฟได้ไม่น้อยกว่า ๔๘ ชั่วโมง
- จังหวะการกระพริบเต็มดวง ทำงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง
- อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ชั่วโมง
- ระยะการมองเห็นไม่น้อยกว่า ๕๐๐ เมตร

๑.๒) แผงโซล่าเซลล์ขนาด ๑๐ วัตต์จำนวน ๑ ชุดๆละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑,๐๐๐ บาท (-หนึ่งพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ชนิด Polycrystalline หรือ Monocrystalline
- กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๐ วัตต์
- แรงดันไฟฟ้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๘ โวลท์ดีซี

๑.๓) แบตเตอรี่ขนาด ๑๒ โวลท์๑๒ แอมป์ชั่วโมง จำนวน ๑ ชุดๆละ ๑,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๑,๒๐๐ บาท (-หนึ่งพันสองร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

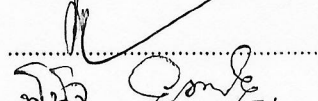
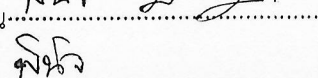
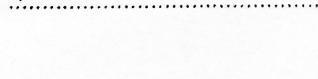
- แบบแห้ง (dry cell)
- แรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ โวลท์
- กระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ แอมป์ชั่วโมง

๑.๔) ป้ายลดความเร็วจำนวน ๑ ชุดๆละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑,๐๐๐ บาท (-หนึ่งพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- มีข้อความ ลดความเร็ว และ REDUCE SPEED
- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๖๐ เซนติเมตร
- ติดสติกเกอร์สะท้อนแสง ๓ M

๑.๕) เสา จำนวน ๑ ต้นๆละ ๒,๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๒,๒๐๐ บาท (-สองพันสองร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- เสาเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
- ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๓ มิลลิเมตร
- ความสูงของเสาไม่น้อยกว่า ๒๕๐ เซนติเมตร
- เชื่อมยึดแผ่นเพลทสามเหลี่ยมที่โคนเสาทั้ง ๔ ด้าน

 ปลัดเทศบาลฯ  
 ผู้อำนวยการกอง  
 เจ้าหน้าที่  
 ครุยพี/ทราบ

- ทาสีน้ำมันกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง
  - ทาสีน้ำมันสีขาวและสีดำไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง

๑.๖) ฐานคอกนกรีด จำนวน ๑ อันๆละ ๒,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๒,๕๐๐ บาท (-สองพันห้าร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร
  - มีห้องที่สามารถถอดประกอบได้

๔. จัดซื้อพร้อมติดตั้งป้ายไฟเดือนสามแยกแบบกรอบปริบโซล่าเซลล์ จำนวน ๓ ชุด ชุดละ ๑๒,๙๐๐ บาท เป็นจำนวนเงิน ๓๘,๗๐๐ บาท (-สามหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน-) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากร อื่นๆและค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว แต่ละชุดประกอบดังนี้

๑.๑) ป้ายสัญญาณไฟกระพริบจำนวน ๓ ชุดฯลฯ ๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐ บาท (-หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

(๙) ป้าย

- ป้ายเตือนสามแยกแบบกระพริบโซล่าเซลล์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๗๕ x ๗๕ เซนติเมตร
  - ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง ๓ M

(๒) อุปกรณ์ส่องสว่าง (LEDs)

- สีแดง / เหลือง
  - ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิเมตร
  - จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ดวง
  - สำรองไฟได้มีน้อยกว่า ๔๘ ชั่วโมง
  - จังหวะการกระพริบเต็มดวง ทำงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง
  - อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ชั่วโมง
  - ระยะการมองเห็นไม่น้อยกว่า ๕๐๐ เมตร

๑.๒) ແຜ່ໂສລ່າເຊີລ໌ຂນາດ ๑๐ວັດຕີ ຈຳນວນ ๓ ຊຸດໆລະ ๑,๐๐๐ ບາທ ເປັນເງິນ ๓,๐๐๐ ບາທ (-ສາມພັນບາທຄົວນ-) ຕາມຮຍລະເຄີຍດັ່ງນີ້

- ชนิด Polycrystalline หรือ Monocrystalline
  - กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๐ วัตต์
  - แรงดันไฟฟ้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕ โวลท์ดีชี

๑.๓) ແບຕເຕອລື່ງນາດ ເຮໂວລທ໌ ២២ ແອມປ້າໂມງ ຈຳນວນ ๓ ຊຸດໆຄະ ១,២០០ ບາທ ເປັນເງິນ ៣,៦០០ ບາທ  
(-ສາມພັນກຽກຮ້ອຍບາທຖ້ວນ-) ຕາມຮາຍຄະເລື່ອດັ່ງນີ້

- แบบแห้ง (dry cell)
  - แรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ โวลท์
  - กระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ แอมป์ต่อโมกุ

๑.๔) ป้ายลดความเร็วจำนวน ๓ ชุดๆละ ๑,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๓,๐๐๐ บาท (-สามพันบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

..... บาน (-สานพนบาน-) ตาม  
..... ปี ๒๕๓๙ ปลดหนี้บานฯ

- มีข้อความ ลดความเร็ว และ REDUCE SPEED.....  
ผู้อำนวยการกอง
  - ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๖๐ เซนติเมตร

- ติดสติกเกอร์สะท้อนแสง ๓ M

๑.๕) เสา จำนวน ๓ ต้นๆละ ๒,๖๐๐ บาท เป็นเงิน ๗,๖๐๐ บาท (-หักพื้นที่ร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- เสาเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า ๗.๕ x ๗.๕ เซนติเมตร
- ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๓ มิลลิเมตร
- ความสูงของเสาไม่น้อยกว่า ๒๕๐ เซนติเมตร
- เชื่อมยึดแผ่นเพลทสามเหลี่ยมที่โคนเสาทั้ง ๔ ด้าน
- ทาสีน้ำมันกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง
- ทาสีน้ำมันสีขาวและสีดำไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง

๑.๖) ฐานคอนกรีต จำนวน ๓ อันๆละ ๒,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๗,๕๐๐ บาท (-เจ็ตพันห้าร้อยบาทถ้วน-) ตามรายละเอียดดังนี้

- ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร
- มีน้อตยึดสามารถถอดประกอบได้
- ตามแบบเทศบาลตำบลนาข่ากำหนด
- รายละเอียดจุดติดตั้งปรากฏตามแผนผังจุดติดตั้ง

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

พันตำรวจเอก

ค. บ. พ. ก.  
(วิช มนูหะสินธุ)

นายกเทศมนตรีตำบลนาข่า

..... ปลัดเทศบาลฯ

..... ผู้อำนวยการกอง

..... เจ้าหน้าที่

..... พิมพ์/งาน