

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : การจัดซื้อรถบรรทุกดีเซล จำนวน ๒ คัน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานพัฒนาพิงคนคร (องค์การมหาชน) สำนักงานเชียงใหม่ไนท์ซาฟารี
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๑,๗๔๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : วันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๔
เป็นจำนวนเงิน ๑,๗๔๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นบาทถ้วน) ราคา/หน่วย ตามตารางแนบ
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑, สำนักงานงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๒
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

(๑) นายรักษศิริ น้อมสิริ	ประธานกรรมการ
หัวหน้างานสัตวแพทย์	
(๒) นายชาญชัย บวรทิพย์	กรรมการ
หัวหน้างานเครื่องยนต์	
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานรักษาความปลอดภัย ความสะอาด และจราจร	
(๓) นางสาวณัฐกฤตา ลักษุฐ	กรรมการและเลขานุการ
นักโภชนาการ	
รักษาการหัวหน้างานโภชนาการ	

รายละเอียดราคากลางแนบท้าย (แบบ บก.06) ตามข้อกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จัดซื้อรถบรรทุกดีเซล จำนวน 2 คัน


ลำดับ	รายการ	ปริมาณ (หน่วย)		ราคากลาง (บาท)	
				ราคา:หน่วย	รวม
1.	รถบรรทุก (ดีเซล) ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบมี ช่องว่างหลังคนขับ	1	คัน	715,000	715,000.00
2.	รถบรรทุก (ดีเซล) ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ ดับเบิลแค้น	1	คัน	1,025,000	1,025,000.00
(หนึ่งล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นบาทถ้วน)					<u>1,740,000.00</u>

*ราคาที่เสนอและราคาที่ตกลงซื้อหรือจ้าง เป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่าย
อื่นๆที่โปร่ง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ

(นายรักษศิริ น้อมศิริ)

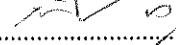
หัวหน้างานสัตวแพทย์

ลงชื่อ..........กรรมการ

(นายชาญชัย บวรทิพย์)

หัวหน้างานเครื่องยนต์

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานรักษาความปลอดภัย ความสะอาด และจราจร

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ

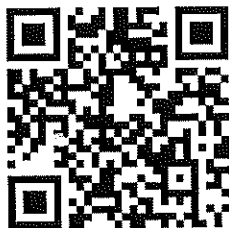
นางสาวณัฐกฤตา ลักษุร

นักโภชนาการ

รักษาการหัวหน้างานโภชนาการ



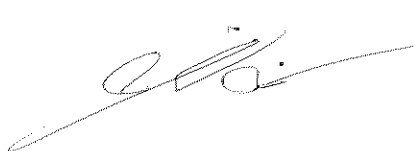


บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์



กองมาตรฐานงบประมาณ 1

สำนักงบประมาณ

ธันวาคม 2562

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
8	ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง			
	ก. รถส่วนกลาง			
8.1	รถนั่งส่วนกลาง	คัน		
	8.1.1 ปริมาตรกระบอกลูกไม่เกิน 1,300 ซีซี (Eco Car)		527,000	73
	8.1.2 ปริมาตรกระบอกลูกไม่เกิน 1,600 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 65 กิโลวัตต์		740,000	73
	8.1.3 ปริมาตรกระบอกลูกไม่เกิน 1,800 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 85 กิโลวัตต์		931,000	73
8.2	รถบรรทุก (ดีเซล)	คัน		
	8.2.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ			
	- แบบธรรมดา		575,000	73
	- แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		715,000	74
	- แบบดับเบิลแค็บ		854,000	74
	8.2.2 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ			
	- แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		829,000	74
	- แบบดับเบิลแค็บ		1,025,000	74
	8.2.3 หลังคารถบรรทุก ขนาด 1 ตัน	หลัง		
	- หลังคาอลูมิเนียม		16,000	74
	- หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		32,400	74
	8.2.4 ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์			
	- แบบ 4 ล้อ		982,000	75

ลำดับที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
	8.2.5 ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 80 กิโลวัตต์		1,075,000	75
	8.2.6 ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 4,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์		1,375,000	75
	8.2.7 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์			
	- แบบกระบะเหล็ก		1,920,000	75
	- แบบกระบะเทท้าย		1,980,000	75
	- แบบบรรทุกน้ำ		2,500,000	76
8.3	รถบรรทุกขยะ	คัน		
	8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย		950,000	76
	8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์			
	- แบบเปิดข้างเทท้าย		2,119,000	76
	- แบบอัดท้าย		2,400,000	76 - 77
8.4	รถโดยสารขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์	คัน	1,364,000	77