



ใบสั่งซื้อ

ผู้ขาย บริษัท ริมส์ แอนด์ โรลส์ จำกัด
 ที่อยู่ เลขที่ ๘/๘ ซอยรามอินทรา ๘๓ ถนนรามอินทรา
 แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๓๐
 โทรศัพท์ ๐-๒๕๑๐-๑๕๖๖
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๐๕๕๓๘๐๐๑๖๓๕
 เลขที่บัญชีเงินฝากธนาคาร ๒๖๑๖๐๐๒๗๐๑
 ชื่อบัญชี ริมส์ แอนด์ โรลส์ จำกัด
 ธนาคาร ธนาคารกรุงไทยจำกัด (มหาชน) สาขามีนบุรี

ใบสั่งซื้อเลขที่ 45/2564
 วันที่ 2 กันยายน 2564
 ส่วนราชการ กองพัฒนาดิจิทัลอุตสาหกรรม
 ที่อยู่ ๘๕/๖ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี
 กรุงเทพมหานคร
 โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๔๕๖๖

ตามที่ บริษัท ริมส์ แอนด์ โรลส์ จำกัด ได้เสนอราคา ใ้ต่อ กองพัฒนาดิจิทัลอุตสาหกรรม ซึ่งได้รับราคาและตกลงซื้อ ตาม
 รายการดังต่อไปนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
๑	กระดาษถ่ายเอกสารหรือพิมพ์งาน ทั่วไป(14.11.15.07)	๑	งาน	๑๕,๘๘๙.๕๐	๑๕,๘๘๙.๕๐
				รวมเป็นเงิน	๑๕,๘๘๙.๕๐
				ภาษีมูลค่าเพิ่ม	๑,๐๓๙.๕๐
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๑๖,๙๒๙.๐๐

(หนึ่งหมื่นห้าพันแปดร้อยแปดสิบเก้าบาทห้าสิบสตางค์)

การซื้อ อยู่ภายใต้เงื่อนไขต่อไปนี้

- กำหนดส่งมอบภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันที่ผู้รับจ้างได้รับผู้ขายได้รับใบสั่งซื้อ
- ครบกำหนดส่งมอบวันที่ 30 กันยายน 2564
- สถานที่ส่งมอบ กองพัฒนาดิจิทัลอุตสาหกรรม ๘๕/๖ ถนนพระรามที่ ๖
- ระยะเวลารับประกัน -
- สงวนสิทธิ์ค่าปรับกรณีส่งมอบเกินกำหนด โดยคิดค่าปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคาสั่งของ
ที่ยังไม่ได้รับมอบ
- ส่วนราชการสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับมอบถ้าปรากฏว่าสินค้านั้นมีลักษณะไม่ตรงตามรายการที่ระบุไว้ในใบสั่งซื้อ กรณีนี้
ผู้ขายจะต้องดำเนินการเปลี่ยนใหม่ให้ถูกต้องตามใบสั่งซื้อทุกประการ
- การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ หน่วยงานของรัฐสามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาหรือข้อตกลงของคู่สัญญา
เพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

หมายเหตุ :

- การติดอากรแสตมป์ให้เป็นไปตามประมวลกฎหมายราชการ หากต้องการให้ใบสั่งซื้อมีผลตามกฎหมาย
- ใบสั่งซื้อสั่งจ้างนี้อ้างอิงตามเลขที่โครงการ ๖๔๐๘๗๖๕๐๒๐ ชื่อกระดาษถ่ายเอกสาร A๔ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ลงชื่อ.....

ผู้สั่งซื้อ

(นายวาทิ วีระวานพงศ์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาดิจิทัลอุตสาหกรรม ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

วันที่ 2 กันยายน 2564

ลงชื่อ.....

ผู้รับใบสั่งซื้อ

(น.ส. เมธิพร อินท)

วันที่ 3 กันยายน 2564