



ประกาศสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน
ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และกำหนดวัน เวลา และสถานที่ในการประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง

.....

ตามที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จะดำเนินการคัดเลือกบุคคลจากบัญชีผู้สอบแข่งขันได้
ในตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงานของกรมการขนส่งทางบก ตามประกาศกรมการขนส่งทางบก ลงวันที่
๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ ไปขึ้นบัญชีเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกในตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงานของสำนักงาน
เศรษฐกิจการเกษตร และได้แจ้งให้ผู้สอบแข่งขันได้ในตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงานของกรมการขนส่ง
ทางบก ลำดับที่ ๑๐๗ - ๑๑๖ มาสมัครเข้ารับการประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุ
ปฏิบัติงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๑ นั้น

บัดนี้ การรับสมัครได้เสร็จสิ้นแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความเหมาะสม
กับตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน ดังต่อไปนี้

ตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน

เลขประจำตัว เข้ารับการประเมิน	เลขประจำตัวสอบ แข่งขันในบัญชีเดิม	ชื่อ - สกุล
๑	๖๐๓๐๐๐๕๒	นายพลร่ม เยอสูงเนิน
๒	๖๐๓๐๐๐๘๐	นางสาวจรีนันท์ แสงวงการ
๓	๖๐๓๐๐๐๒๐	นางสาวพิชชา กลมเกลี้ยง
๔	๖๐๓๐๐๐๔๑	นางสาวพรพิมล พงษ์โสภณ
๕	๖๐๓๐๐๑๙๖	นางสาวเฉลิมศรี ลีวนานนท์ชัย
๖	๖๐๓๐๐๑๕๐	นางสาวอลิตา พลจันทร์
๗	๖๐๓๐๐๒๓๓	นางสาวเบญจวรรณ ทองคง
๘	๖๐๓๐๐๐๖๐	นางสาวจิราพร ลีเลิศ
๙	๖๐๓๐๐๐๓๔	นางสาววราภรณ์ ศาการณ

กำหนดวัน เวลา และสถานที่ในการประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง

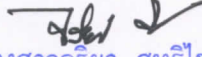
วัน และเวลา	เลขประจำตัวเข้ารับการประเมิน	สถานที่สอบ
วันอังคารที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เวลา ๙.๐๐ น.	๑ - ๙	ห้องประชุมจีระพันธุ์ (ชั้น ๖) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ฉะนั้น หากผู้ใดไม่มารายงานตัวตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวจะถือว่าสละสิทธิในการเข้ารับ
การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จะประกาศ...

จะประกาศผลผู้ได้รับการคัดเลือกในตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน ในวันพุธที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
ทางเว็บไซต์สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร www.oae.go.th หัวข้อ ประกาศรับสมัครงาน ทั้งนี้ กำหนดวัน
อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑


(นางสาวจรรยา สุทธิไชยา)

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร