



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

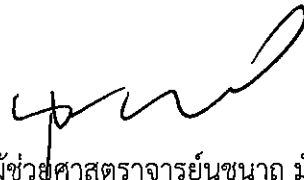
เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood
ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
เลขที่ B๑๙๐/๒๕๖๑

ตามประกาศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง ประกวดราคาซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ
Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
(e-bidding) และเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ B๑๙๐/
๒๕๖๑ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑ นั้น

ตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ผู้เสนอ
ราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด โดยเสนอราคา เป็นเงิน
ทั้งสิ้น ๖๓๙,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนสามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจัด
ทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ทั้งนี้รายละเอียดผลการพิจารณาประกวดราคาซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood
ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง สามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.finance.ku.ac.th/ หัวข้อ
ข่าวงานพัสดุ ประกาศผลประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ประกาศ พ.ร.บ.ข้อมูลข่าวสาร

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นุชนาถ มั่งคั่ง)
รองอธิการบดีฝ่ายการเงิน

ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานอธิการบดี กองคลัง งานพัสดุ โทร. ๐-๒๙๔๒-๘๒๐๐-๔๕ ภายใน ๔๓๐๗-๙
ที่ ศธ ๐๕๑๓.๑๐๑๐๕/๓๑๗๗ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติซื้อตามผลการพิจารณาประกวดราคาซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่องด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
เรียน รองอธิการบดีฝ่ายการเงิน

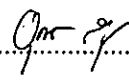
ตามที่ คณะกรรมการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้พิจารณาผลการประกวดราคา ซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ของ ของสถาบันคั้นคว้าและพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ภายในวงเงิน ๗๐๖,๒๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหกพันสองร้อยบาทถ้วน) โดยเบิกจ่ายจากเงินงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ งบกลางรายการค่าใช้จ่ายส่งเสริมและสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจภายในประเทศ ครั้งที่ ๒ “โครงการเกษตร อาหาร และเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการขับเคลื่อน Thailand ๔.๐” ตามประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เอกสารซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ B๑๙๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑ กำหนดยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ครั้งนี้ ใช้หลักเกณฑ์ การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) ในการพิจารณา คณะกรรมการได้พิมพ์เอกสารการยื่นข้อเสนอในวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ มีผู้ยื่นข้อเสนอ จำนวน ๗ ราย และพิจารณารายละเอียดคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอทุกราย ปรากฏว่า ผ่านการคัดเลือก ๔ ราย ไม่ผ่าน ๓ ราย คณะกรรมการจะได้พิมพ์ใบเสนอราคาของผู้ผ่านการพิจารณาคุณสมบัติทางเทคนิค เพื่อพิจารณาต่อรองราคาต่อไป ทั้งนี้ได้รายงานเสนอเพื่อทราบตามบันทึกที่ ศธ ๐๕๑๓.๑๐๑๐๕(พส)/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑ แล้วนั้น

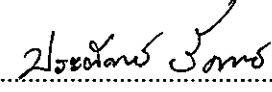
คณะกรรมการฯได้พิจารณาคัดเลือกตามหลักเกณฑ์การประเมินประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) แล้ว สรุปคะแนนได้ดังนี้

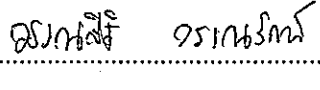
รายการพิจารณา					
การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance)					
บริษัท / ห้าง / ร้าน	คำนวณผ่านระบบ e-GP		คณะกรรมการพิจารณาผลฯ	คะแนนรวม	คำนวณผ่านระบบ e-GP
	ราคาข้อเสนอ (บาท)	ราคาข้อเสนอ (ตัวแปรหลัก) (น้ำหนัก ๒๐)			
บริษัท เมเจอร์ โซแอนติฟีก โปรดักส์ จำกัด	๔๘๗,๕๕๐.๐๐	๘๒.๓๗	๘๕	๑๖๗.๓๗	๘๔.๔๗
บริษัท ออฟฟิเชียล อีควิปเมนท์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด	๔๒๓,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๘๐	๑๘๐	๘๔
บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด	๖๔๕,๐๐๐.๐๐	๔๗.๕๑	๑๐๐	๑๔๗.๕๑	๘๙.๕
บริษัท เอส.เค.เพาเวอร์เอเบิล จำกัด	๖๘๐,๐๐๐.๐๐	๓๙.๒๔	๙๕	๑๓๔.๒๔	๘๓.๘๕


บริษัท ดีไซน์ ออทีโอเนทีฟ จำกัด เป็นผู้เสนอราคาต่ำที่สุด และได้รับการประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา โดยคะแนนที่ได้จากการถ่วงน้ำหนัก ๘๙.๕ คะแนน เสนอราคา ๖๔๕,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน) เป็นราคาที่ต่ำกว่าวงเงินงบประมาณที่กำหนด และได้ต่อรองราคา บริษัทฯ ยินดีลดราคาเหลือ ๖๓๙,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนสามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้วเห็นว่าราคาที่เสนอมีความเหมาะสม จึงขอเสนออนุมัติซื้อ จาก บริษัท ดีไซน์ ออทีโอเนทีฟ จำกัด ในราคา ๖๓๙,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนสามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าวงเงินงบประมาณ ๖๗,๒๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๙.๕

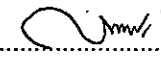
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสาวอุดมลักษณ์ สุขอัสตะ)


ลงชื่อ..... กรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสาวประภัสสร รักถาวร)


ลงชื่อ..... กรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสาววรรณสิริ วรรณรัตน์)

ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสมพิศ ชยันโต)

ลงชื่อ..... กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นายสมนึก ตั้งสุวรรณเสมา)

เสนอขอ. กอ.ศ.ค.ว
ขอเพิ่มงบฯ ๑๙๐,๐๐๐ บาท
ออทีโอเนทีฟ จำกัด ในราคา ๖๓๙,๐๐๐ บาท
ที่งบประวณ ๖๗,๒๐๐ บาท คิดเป็น ๙.๕
๒๐๖๓.๖๑

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายการเงิน
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ
 20 ก.ค. 2561

อนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นุชนาถ มั่งคั่ง)
รองอธิการบดีฝ่ายการเงิน 23 ก.ค. 2561

เลขที่ DEA-FM-๖๑-๐๑-๐๘๒

วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ยื่นยื่นราคา

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อ้างถึง เอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ B๑๕๐/๒๕๖๑ การซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood

ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง

ตามประกาศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑

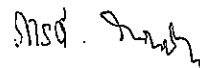
ตามที่ บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด ได้เข้าร่วมในการเสนอราคา งานประกวดราคาซื้อด้วยวิธี
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ B๑๕๐/๒๕๖๑ การซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood
ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ตามเอกสารที่อ้างถึงนั้น

โดยบริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด ได้เสนอราคา ๖๔๕,๐๐๐.- บาท (หกแสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)
ซึ่งราคาคงกล่าวได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มเรียบร้อยแล้ว ทาง บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด ได้พิจารณาเห็นควรว่า
เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดังนั้น บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด ยินดี
มอบส่วนลดพิเศษให้เป็นจำนวนเงิน ๖,๐๐๐.- บาท (หกพันบาทถ้วน) และขอยื่นยื่นการเสนอราคาที่ ๖๓๙,๐๐๐.- บาท
(หกแสนสามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) ซึ่งราคาคงกล่าวได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

 บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด
Design Alternative Co., Ltd.



(นางสาวภารดี วาทินชัย)

กรรมการและผู้จัดการฝ่ายขายและวิศวกรรม

บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานอธิการบดี กองคลัง งานพัสดุ โทร. ๐-๒๙๔๒-๘๒๐๐-๔๕ ภายใน ๔๓๐๗-๙
ที่ ศธ ๐๕๑๓.๑๐๑๐๕(พส)/๒๔๖๔ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑
เรื่อง รายงานผลการพิจารณาประกวดราคาทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ
Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายการเงิน

ตามที่ งานพัสดุ กองคลัง ได้ดำเนินการประกวดราคาทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ
Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ของสถาบันคั้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตรและอุตสาหกรรม
เกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ภายในวงเงิน ๗๐๖,๒๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหกพันสองร้อยบาทถ้วน) โดยเบิกจ่ายจากเงิน
งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ งบกลางรายการค่าใช้จ่ายส่งเสริมและสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจ
ภายในประเทศ ครั้งที่ ๒ “โครงการเกษตร อาหาร และเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการขับเคลื่อน Thailand ๔.๐” ตามประกาศ
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เอกสารซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ B๑๙๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม
๒๕๖๑ กำหนดยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑
ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. และได้ตรวจสอบระบบมีผู้รับประกาศ จำนวน ๘ ราย พร้อมจัดพิมพ์เอกสารข้อเสนอของผู้ยื่น
ข้อเสนอในวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ นั้น

ปรากฏว่ามีผู้ยื่นข้อเสนอ จำนวน ๗ ราย ดังนี้

๑. บริษัท เมเจอร์ ไฮแอนติฟิค โปรดักส์ จำกัด
๒. บริษัท ออฟฟิเชียล อีควิปเมนท์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด
๓. บริษัท ไทย ท็อป โกลบอล จำกัด
๔. บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด
๕. บริษัท เอส.เค.เพาเวอร์เอเบิล จำกัด
๖. บริษัท เค.พี.ที.กลอรี่ จำกัด
๗. บริษัท เค.เอส.พี อ็อคต้าเทค จำกัด

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) ได้ตรวจสอบคุณสมบัติแล้ว ปรากฏว่ามีผู้
เสนอราคา ๗ ราย ไม่มีผลประโยชน์ร่วมกันและไม่ขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมผ่านคุณสมบัติตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้ง
๗ ราย เมื่อพิจารณาผ่านคุณสมบัติทางเทคนิคตามเกณฑ์ การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) โดยพิจารณา
ให้คะแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนดดังนี้ (๑) ราคาที่เสนอ (ตัวแปรหลัก) กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๒๐ (๒) ปัจจัยใน
ด้านคุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน (ตัวแปรหลัก) กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๘๐ และเมื่อคณะกรรมการ
พิจารณาตามหลักเกณฑ์แล้ว มีผู้ผ่านคุณสมบัติทางด้านเทคนิค จำนวน ๔ ราย และผู้ไม่ผ่านคุณสมบัติทางด้านเทคนิค จำนวน ๓ ราย
ดังนี้

๑. บริษัท ไทย ท็อป โกลบอล จำกัด ยื่นเอกสารตามคุณสมบัติเฉพาะของเอกสารประกวดราคาซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ
Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ไม่ครบถ้วน ในข้อที่ ๗ บริษัทฯ ไม่ระบุชั้นคุณภาพของ PVC และ ข้อ ๙ บริษัทฯ
ไม่มีเอกสารยืนยันการส่งมอบภายในระยะเวลาที่กำหนด

๒. บริษัท เค.พี.ที.กลอรี่ จำกัด เสนอแคตตาล็อกและหรือแบบรูปรายการละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเอกสารประกวดราคา
ซื้อตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐x๑๒๐x๓๐ ซม จำนวน ๓ เครื่อง ของทางบริษัทฯ ไม่ครบถ้วนตามหลักเกณฑ์การ
ให้คะแนนประเมินประสิทธิภาพต่อราคา โดยไม่ยื่นเอกสารยืนยันตามคุณสมบัติเฉพาะที่เสนอเข้ามา

๓. บริษัท เค.เอส.พี อ็อคต้าเทค จำกัด ไม่ได้ยื่นเอกสารรับรองมาตรฐาน ISO ตามรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะตาม
ข้อ ๑๐.๒.๑ โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO หรือคุณภาพที่สูงกว่า

/สรุปคะแนนได้ดัง.....

สรุปคะแนนได้ดังตามเอกสารแนบ เมื่อตรวจสอบรายละเอียดข้อกำหนดแล้ว จะได้นำผลการพิจารณابันทึกลงในระบบ
จัดซื้อจัดจ้างในระบบของกรมบัญชีกลางเพื่อจะได้จัดพิมพ์ใบเสนอราคาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบผลการพิจารณาเบื้องต้น

ลงชื่อ..... *Qm J*ประธานกรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสาวอุตมลักษณ์ สุขอัครตะ)

ลงชื่อ..... *Aswath Soms*กรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสาวประภัสสร รักถาวร)

ลงชื่อ..... *อรุณศิริ วรรณรัตน์*กรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสาววรรณสิริ วรรณรัตน์)

ลงชื่อ..... *[Signature]*กรรมการและเลขานุการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นางสมพิศ ชยันโต)

ลงชื่อ..... *สมนึก*กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
(นายสมนึก ตั้งสุวรรณเสมา)

ทราบ

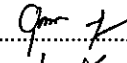
[Signature]
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นุชนาถ มั่งคั่ง)
รองอธิการบดีฝ่ายการเงิน
19 ก.ค. 2561
เรียน คณะกรรมการฝ่ายการเงิน
เพื่อโปรดทราบ

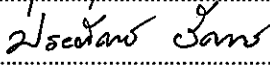
*ดำเนินการตามมติที่ประชุม
คณะกรรมการพิจารณาผลประกวดราคาฯ
เมื่อวันที่ 18 ก.ค. 2561
โดยมีมติให้ดำเนินการต่อไป
ตามที่เสนอมา*

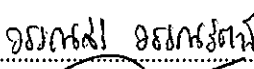
[Signature]
19 ก.ค. 2561

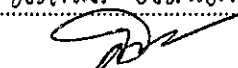
สรุปตารางการพิจารณาให้คะแนนตามปัจจัยหลักเกณฑ์และน้ำหนัก
 ประกวดราคาซื้อ ตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐ x ๑๒๐ x ๓๐ ซม. จำนวน ๓ เครื่อง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

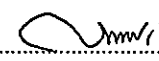
ลำดับ	รายการพิจารณาการประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance)		บริษัท ทีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด	บริษัท เอส.เค. เพาเวอร์เอเบิล จำกัด	บริษัท เค.พี.ที. กลอรี่ จำกัด	บริษัท เค.เอส.พี อ็อคต้าเทค จำกัด
๑	ราคาที่ยื่นข้อเสนอ (Price) กำหนดน้ำหนักร้อยละ ๒๐		ระบบ e-GP	ระบบ e-GP	ระบบ e-GP	ระบบ e-GP
๒	คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน กำหนดน้ำหนักร้อยละ ๘๐	ระดับคะแนนรวม				
๒.๑	มีการระบุคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ เป็นไปตามข้อกำหนดที่ทางหน่วยงานกำหนด	มี/ไม่มี	มี	มี	ไม่มี	ไม่มี
๒.๒	โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO หรือคุณภาพที่สูงกว่า	๒๕	๒๕	๒๐	-	-
๒.๓	ต้องติดตั้งตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐ x ๑๒๐ x ๓๐ ซม. จำนวน ๓ เครื่อง ให้พร้อมใช้งาน	๒๐	๒๐	๒๐	-	-
๒.๔	การบริการหลังการขาย กรณีเครื่องมีปัญหา สามารถเข้ามาดำเนินการแก้ไข ภายใน ๓ วันทำการ นับจากวันที่ได้รับแจ้งความเสียหายของเครื่องมือ	๑๐	๑๐	๑๐	-	-
๒.๕	การรับประกันคุณภาพสินค้า ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	๑๐	๑๐	๑๐	-	-
๒.๖	ผู้เสนอราคา ต้องมีหนังสือแสดงการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิต เพื่อสะดวกในการบริการหลังการขาย	๑๐	๑๐	๑๐	-	-
๒.๗	มีการตรวจเช็คประสิทธิภาพการทำงานของตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐ x ๑๒๐ x ๓๐ ซม. จำนวน ๓ เครื่อง เป็นประจำทุกปี โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายเป็นเวลายาวนาน้อย ๓ ปี	๒๕	๒๕	๒๕	-	-
รวม		๑๐๐	๑๐๐	๙๕	-	-

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการพิจารณาผลประกวดราคา

ลงชื่อ.....  กรรมการพิจารณาผลประกวดราคา

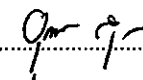
ลงชื่อ.....  กรรมการพิจารณาผลประกวดราคา

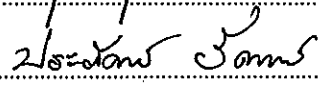
ลงชื่อ.....  กรรมการและเลขานุการฯ

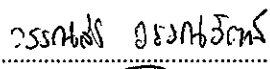
ลงชื่อ.....  กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ


สรุปตารางการพิจารณาให้คะแนนตามปัจจัยหลักเกณฑ์และน้ำหนัก
 ประกวดราคาซื้อ ตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด 80 x 120 x 30 ซม. จำนวน 3 เครื่อง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

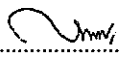
ลำดับ	รายการพิจารณาการประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance)		บริษัท เมเจอร์ ไซแอนติฟิก โปรดักส์ จำกัด	บริษัท ออฟฟิเชียล อีคิวเม้นท์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด	บริษัท ไทย ท็อป โกลบอล จำกัด
๑	ราคาที่ยื่นข้อเสนอ (Price) กำหนดน้ำหนักร้อยละ ๒๐		ระบบ e-GP	ระบบ e-GP	ระบบ e-GP
๒	คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน กำหนดน้ำหนักร้อยละ ๘๐	ระดับคะแนนรวม ๑๐๐			
๒.๑	มีการระบุคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ เป็นไปตามข้อกำหนดที่ทางหน่วยงานกำหนด	มี/ไม่มี	มี	มี	ไม่มี
๒.๒	โรงงานผู้ผลิตได้การรับรองระบบคุณภาพ ISO หรือคุณภาพที่สูงกว่า	๒๕	๑๐	๒๕	-
๒.๓	ต้องติดตั้งตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐ x ๑๒๐ x ๓๐ ซม. จำนวน ๓ เครื่องให้พร้อมใช้งาน	๒๐	๒๐	๐	-
๒.๔	การบริการหลังการขาย กรณีเครื่องมีปัญหาสามารถเข้ามาดำเนินการแก้ไข ภายใน ๓ วันทำการ นับจากวันที่ได้รับแจ้งความเสียหายของเครื่องมือ	๑๐	๑๐	๑๐	-
๒.๕	การรับประกันคุณภาพสินค้า ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	๑๐	๑๐	๑๐	-
๒.๖	ผู้เสนอราคา ต้องมีหนังสือแสดงการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิต เพื่อสะดวกในการบริการหลังการขาย	๑๐	๑๐	๑๐	-
๒.๗	มีการตรวจเช็คประสิทธิภาพการทำงานของตู้ดูดไอสารเคมีแบบต่อท่อ Canopy Hood ขนาด ๘๐ x ๑๒๐ x ๓๐ ซม. จำนวน ๓ เครื่อง เป็นประจำทุกปีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย เป็นเวลาอย่างน้อย ๓ ปี	๒๕	๒๕	๒๕	-
รวม		๑๐๐	๘๕	๘๐	-

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการพิจารณาผลประกวดราคา

ลงชื่อ.....  กรรมการพิจารณาผลประกวดราคา

ลงชื่อ.....  กรรมการพิจารณาผลประกวดราคา

ลงชื่อ.....  กรรมการและเลขานุการฯ

ลงชื่อ.....  กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ