

กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุและกำหนดราคากลาง
การจัดซื้อปัจจัยการผลิต (กล้าพันธุ์ไม้) ภายใต้โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน
จังหวัดลำปาง ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding)

๑. ความเป็นมา

จังหวัดลำปาง ได้อนุมัติโครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ พื้นที่ดำเนินการในเขตปฏิรูปที่ดินอำเภอแม่ทะ อำเภอเมืองปาน อำเภोगาว อำเภอเมืองลำปาง อำเภอสบปราบ อำเภอเกาะคา อำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้ออกรายชื่อบิลเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม จำนวน ๑,๑๖๑,๕๔๘ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนหกหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยสี่สิบแปดบาทถ้วน) โดยมีค่าวัสดุการเกษตร งบประมาณทั้งสิ้น ๘๐๖,๐๐๐ บาท (แปดแสนหกพันบาทถ้วน) เพื่อจัดซื้อปัจจัยการผลิตสนับสนุนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๒๐๔ ราย เนื้อที่ดำเนินการประมาณ ๑,๓๐๐ ไร่ ในวงเงินงบประมาณ ๘๐๖,๐๐๐ บาท (แปดแสนหกพันบาทถ้วน)

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาความรู้ของเกษตรกรให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนด้วยระบบวนเกษตร

๒.๒ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่การผลิตสู่ระบบวนเกษตรแบบพึ่งพาตนเองที่สอดคล้องกับสภาพภูมินิเวศในแปลงเกษตรกรรม

๒.๓ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเขตปฏิรูปที่ดิน ตามความเหมาะสมกับบริบทพื้นที่และสภาพภูมินิเวศในแปลงเกษตร ๒.๔ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๓. คุณสมบัติผู้ประสงค์จะเสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ เป็นนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุการเกษตรที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๓.๓ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๔ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินของผู้ประกอบการตามระเบียบที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๖ ไม่เป็นบุคคล ซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจกรรมของนิติบุคคล นั้นด้วย

๓.๗ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารงานพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

/๓.๘ ไม่เป็น...

 ทศสิน 

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่จังหวัดลำปาง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้มีเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๔. หลักฐานการเสนอราคา

ผู้ประสงค์จะยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสาร แยกเป็น ๒ ส่วน

๔.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ประสงค์จะยื่นเสนอราคาเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลบัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

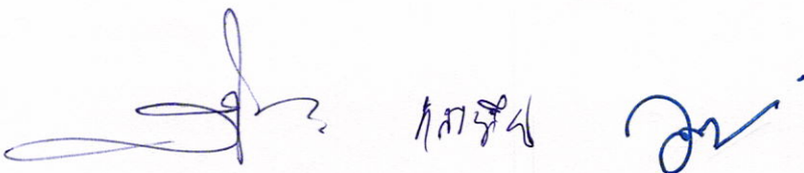
(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัด ให้ยื่นหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุมและบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) ในกรณีผู้เสนอราคาเป็นผู้เสนอราคาร่วมกันในฐานะผู้ร่วมค้าให้ยื่นสำเนาของการเข้าร่วมค้า สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ร่วมค้า และในกรณีที่ผู้เข้าร่วมค้า ฝ่ายใดเป็นบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย ให้ยื่นสำเนาหนังสือเดินทาง หรือผู้ร่วมค้าฝ่ายใดเป็นนิติบุคคลให้ยื่นเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑)

๔.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสาร/หลักฐานดังนี้

(๑) แค็ตตาล็อกหรือรูปแบบและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของต้นไม้ ได้แก่

๑. ต้นมะขามเปรี้ยวยักษ์
๒. ต้นมะขามหวานสีทอง
๓. ต้นมะยงชิดทูลเกล้า
๔. ต้นมะปรางหวานสุวรรณบาตร
๕. ต้นมะม่วงโชคอนันต์
๖. ต้นมะม่วงแก้วขมิ้น
๗. ต้นมะม่วงอาร์ทุอูทุ
๘. ต้นมะม่วงเบาใต้
๙. ต้นเงาะโรงเรียน
๑๐. ต้นมังคุด
๑๑. ต้นลำไยอีตอ



๑๒. ต้นกระท้อนปุยฝ้าย
๑๓. ต้นทุเรียนพวงมณี
๑๔. ต้นทุเรียนหมอนทอง
๑๕. ต้นมะไฟเหรียญทอง
๑๖. ต้นลองกอง
๑๗. ต้นลิ้นจี่จักรพรรดิ
๑๘. ต้นละมุดกระสวยมาเลย์
๑๙. ต้นละมุดยักษ์สาลี
๒๐. ต้นมะนาวแป้นพิจิตร
๒๑. ต้นอะโวคาโดบูท ๗
๒๒. ต้นน้อยหน้าเพชรปากช่อง
๒๓. ต้นน้อยหน้าหนึ่งเขียวเกษตร ๒
๒๔. ต้นขนุนจำปากรอบ
๒๕. ต้นขนุนทวายปีเดียว
๒๖. ต้นไผ่ขางหม่น
๒๗. ต้นฝรั่งหงเป่าสี
๒๘. ต้นฝรั่งกิมจู
๒๙. ต้นส้มโอทับทิมสยาม
๓๐. ต้นส้มโอทองดี
๓๑. ต้นกล้วยน้ำว้าปากช่อง ๕๐
๓๒. ต้นผักหวานป่า
๓๓. ต้นจามจุรี
๓๔. ต้นพริกไทยซีลอน
๓๕. เหง้ากระชายขาว
๓๖. เหง้ากระชายดำ
๓๗. เหง้าชิง
๓๘. ต้นไผ่รวกดำ

(๒) หนังสือมอบอำนาจซึ่งปิดอากรแสตมป์ตามกฎหมายในกรณีที่ผู้เสนอราคามอบอำนาจให้บุคคลอื่นลงนามในใบเสนอราคาแทน

(๓) เอกสารเพิ่มเติมอื่นๆ

๓.๑ สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)

๓.๒ สำเนาใบเสียภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)

Handwritten signatures and names in blue ink, including the name 'ทศพร' (Thasorn) and other illegible signatures.

/๕. คุณสมบัติ...

๕. คุณสมบัติเฉพาะ

คุณลักษณะเฉพาะ จำนวน ๒๑ แผ่น

๖. ระยะเวลาดำเนินการส่งพัสดุ

กำหนดส่งมอบพัสดุภายใน ๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๗. สถานที่ส่งมอบพัสดุ

๗.๑ ศาลาอเนกประสงค์บ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านแลง อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

๗.๒ ศาลาอเนกประสงค์สบมาย หมู่ที่ ๒ ตำบลบ้านแลง อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

๗.๓ ศาลาอเนกประสงค์บ้านดง หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านแลง อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

๗.๔ ศาลาอเนกประสงค์บ้านเขี้ยว หมู่ที่ ๙ ตำบลบ้านแลง อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

๗.๕ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแม่ตีบหลวง หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่ตีบ อำเภองาว จังหวัดลำปาง

๗.๖ ศาลาอเนกประสงค์บ้านร่มโพธิ์ทอง หมู่ที่ ๙ ตำบลวังทอง อำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง

๗.๗ ศาลาอเนกประสงค์บ้านใหม่ หมู่ที่ ๖ ตำบลวังเหนือ อำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง

๗.๘ ศาลาอเนกประสงค์บ้านปงป่าเป่า หมู่ที่ ๑ ตำบลวังเงิน อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง

๗.๙ วัดทุ่งตอน หมู่ที่ ๒ ตำบลวังเงิน อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง

๗.๑๐ ศาลาอเนกประสงค์บ้านสบลี หมู่ที่ ๖ ตำบลแจ้ซ้อน อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง

๗.๑๑ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแก่น หมู่ที่ ๗ ตำบลนายาง อำเภอสบปราบ จังหวัดลำปาง

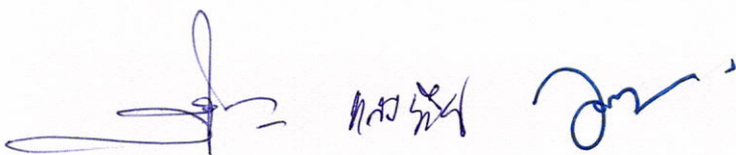
โดยให้มีหนังสือแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุก่อนไม่น้อยกว่า ๓ วันทำการ พร้อมทั้งกำหนดแผนการส่งมอบแต่ละจุดภายในระยะเวลาที่กำหนดตามสัญญา

๘. วงเงินงบประมาณในการจัดหา

ภายในวงเงิน ๘๐๖,๐๐๐ บาท (แปดแสนหกพันบาทถ้วน) โดยเบิกจากกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ แหล่งของเงิน ๘๐๖,๐๐๐ บาท (แปดแสนหกพันบาทถ้วน) กองทุนปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

๙. ราคาากลางในการจัดซื้อ

สืบราคาร้านค้าภายในจังหวัดลำปาง และจังหวัดใกล้เคียง ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเห็นสมควร โดยคณะกรรมการฯ ดำเนินการสืบราคาจากร้านค้าผู้ประกอบการในจังหวัด จำนวน ๔ ราย คิดเป็นราคากลางรวมจำนวนเงินทั้งสิ้น ๘๐๖,๒๑๖.๐๐ บาท (แปดแสนหกพันสองร้อยสิบหกบาทถ้วน)



/๑๐. ทล็กเกณท์...

๑๐. หลักเกณฑ์การคัดเลือกข้อเสนอ

ใช้เกณฑ์ราคาพิจารณาจากราคารวมโดยผู้เสนอราคาต่ำสุด ซึ่งเป็นราคาไม่เกินกว้างประมาณหรือสูงกว่าวงเงินงบประมาณ แต่ส่วนที่สูงกว่านั้นต้องไม่เกินร้อยละสิบของวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ทั้งนี้ หลักเกณฑ์และเงื่อนไขอื่นๆ ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอให้เป็นไปตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบที่กระทรวงการคลังกำหนด

๑๑. หน่วยงานรับผิดชอบหลัก

จังหวัดลำปาง โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง (ส.ป.ก.ลำปาง)

๑๒. กำหนดการจ่ายเงิน จำนวน ๑ งวด

เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบวัสดุการเกษตร (พันธุ์ไม้) ครบถ้วนถูกต้องตามสัญญาซื้อขายและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ทำการตรวจรับพัสดุถูกต้องครบถ้วนแล้ว

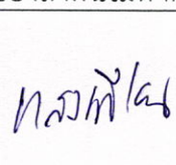
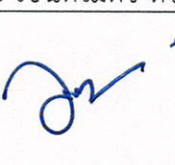
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายอัศวิน น้อยนอนเมือง)
นิติกรชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นางสาวแสงเดือน ไชยเมืองชื่น)
เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายทวิวุฒิ ศรีจันมาก)
เจ้าหน้าที่ปฏิรูปที่ดิน

รายละเอียดคุณลักษณะรายการพัสดุการเกษตร
การจัดซื้อปัจจัยการผลิต (พันธุ์ไม้) ภายใต้โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับ	รายการ	จำนวน
๑	<p>ต้นพันธุ์มะขามเปรี้ยวยักษ์ (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๙๐๗ ต้น
๒	<p>ต้นพันธุ์มะขามหวานสีทอง (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะขามหวานสีทอง มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลาง</p>	๕๒๕ ต้น

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>ไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๓	<p>ต้นพันธุ์มะยงชิดทูลเกล้า (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะยงชิดทูลเกล้า มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๕๓๐ ต้น
๔	<p>ต้นพันธุ์มะปรางหวานสุวรรณบาตร (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ต้นพันธุ์มะปรางหวานสุวรรณบาตร มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p>	๔๕๔ ต้น

 นสพ. 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๕	<p>ต้นพันธุ์มะม่วงโชคอนันต์ (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะม่วงโชคอนันต์ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p>	๒๘๘ ต้น

 นางสาวเสด็จ 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๗. ต้องขำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๖	<p>ต้นพันธุ์มะม่วงแก้วขมิ้น (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะม่วงแก้วขมิ้น มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องขำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๒๒ ต้น
๗	<p>ต้นพันธุ์มะม่วงอาร์ทูอิทู (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะม่วงอาร์ทูอิทู มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๔ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๔ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลาง</p>	๑๑ ต้น

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>ไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ"</p>	
๘	<p>ต้นพันธุ์มะม่วงเบาใต้ (เสียยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะม่วงเบาใต้ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๔๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒.๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร และยอดพันธุ์มีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒.๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๓๒ ต้น
๙	<p>ต้นพันธุ์เงาะโรงเรียน (ติดตา)</p> <p>๑. เป็นเงาะพันธุ์โรงเรียน มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการติดตา และมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๒๐ เซนติเมตร</p>	๖๒๔ ต้น

 นพ. นพ. นพ.

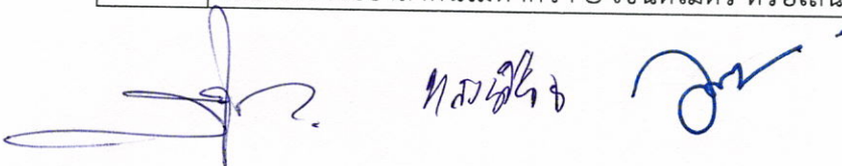
ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด</p> <p>๔. ต้นต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒.๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร และยอดพันธุ์มีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒.๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดี สามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๑๐	<p>ต้นพันธุ์มังคุด (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มังคุด มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์มีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๙๓ ต้น

 ทวีศักดิ์ 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
๑๑	<p>ต้นพันธุ์ลำไยอีดอ (ตอนกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นลำไยพันธุ์อีดอ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๑๗๓ ต้น
๑๒	<p>ต้นพันธุ์กระท้อนปุ๋ยฝ้าย (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์กระท้อนปุ๋ยฝ้าย มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p>	๓๙ ต้น

 กอภัสส 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๗. ต้องขำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๑๓	<p>ต้นพันธุ์ทุเรียนพวงมณี (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ทุเรียนพวงมณี มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องขำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๒๐ ต้น
๑๔	<p>ต้นพันธุ์ทุเรียนหมอนทอง (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ทุเรียนหมอนทอง มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๘๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลาง</p>	๔๓ ต้น



ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>ไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๑๕	<p>ต้นพันธุ์มะไฟเหริญทอง (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์มะไฟเหริญทอง มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๘๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๒๔๐ ต้น
๑๖	<p>ต้นพันธุ์ลองกอง (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ลองกอง มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p>	๒๖๓ ต้น

 นสฉฉ 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๑๗	<p>ต้นพันธุ์ลีนจีจักรพรรดิ (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ลีนจีจักรพรรดิ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๙๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๖ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๖ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p>	๗๘ ต้น

 น.ร.ค.ค. 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ"</p>	
๑๘	<p>ต้นพันธุ์ละมุดกระสวยมาเลย์ (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นต้นพันธุ์ละมุดกระสวยมาเลย์ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ"</p>	๒๓๐ ต้น
๑๙	<p>ต้นพันธุ์ละมุดยักษ์สาลี (ตอนกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นต้นพันธุ์ละมุดยักษ์สาลี มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๘๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p>	๑๒๑ ต้น

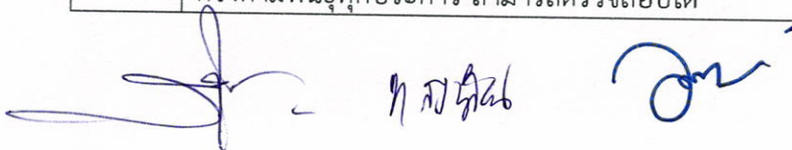
ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๒๐	<p>ต้นพันธุ์มะนาวแป้นพิจิตร (ตอนกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นมะนาวพันธุ์แป้นพิจิตร มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๑๙๐ ต้น
๒๑	<p>ต้นพันธุ์อะโวคาโดบูธ ๗ (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ละมุดกระสวยมาเลย์ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์มีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลาง</p>	๕๗ ต้น



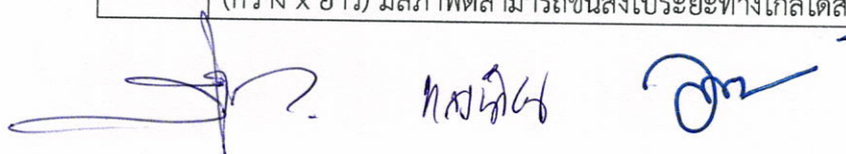
ท.ส. ๕๖



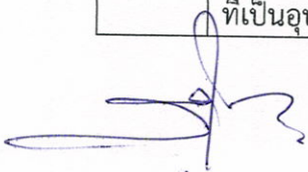
ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>ไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดิน ประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๒๒	<p>ต้นพันธุ์น้อยหน้าเพชรปากช่อง (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์น้อยหน้าเพชรปากช่อง มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒.๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒.๕ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๔ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๓๖๗ ต้น
๒๓	<p>ต้นพันธุ์น้อยหน้าหนึ่งเขียวเกษตร ๒ (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์น้อยหน้าหนึ่งเขียวเกษตร ๒ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p>	๑๒๑ ต้น



ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๒๔	<p>ต้นพันธุ์ขุนจำป่ากรอบ (ทาบกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ขุนจำป่ากรอบ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการทาบกิ่ง ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p>	๗ ต้น



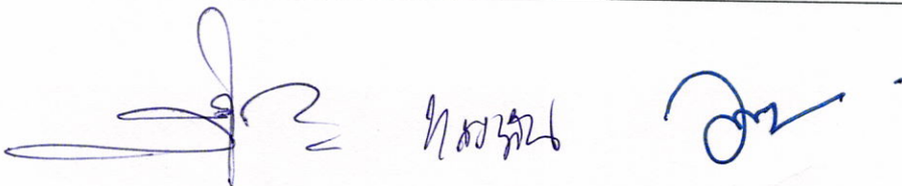
ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๒๕	<p>ต้นพันธุ์ขนุนทวายปีเดียว (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ขนุนทวายปีเดียว มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๘๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๓๘ ต้น
๒๖	<p>ต้นพันธุ์ไม้ช่างหม่น (ตอนกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นไม้พันธุ์ช่างหม่น มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๘๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินถึงปลายยอด</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p>	๕๖๘ ต้น



กส ๒๕๖



ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๒๗	<p>ต้นพันธุ์ฝรั่งหงเป่าสือ (ตอนกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ฝรั่งหงเป่าสือ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๗๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ขนาดของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์มีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๑๑๐ ต้น
๒๘	<p>ต้นพันธุ์ฝรั่งกิมจู (ตอนกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นฝรั่งกิมจู มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการตอนกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๑๒๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p>	๓๗๖ ต้น

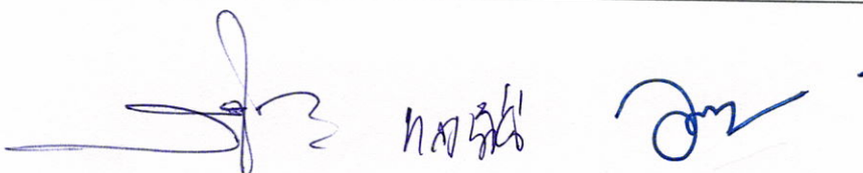


ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๔. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๕. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๖. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๗. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๒๙	<p>ต้นพันธุ์ส้มโอทับทิมสยาม (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ส้มโอทับทิมสยาม มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นต่อและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นต่อต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๒๙๘ ต้น
๓๐	<p>ต้นพันธุ์ส้มโอทองดี (เสียบยอด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ส้มโอทองดี มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p>	๑๐๐ ต้น

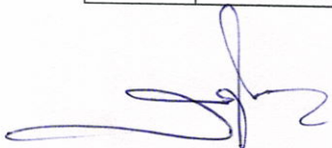
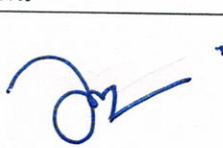
 นวรัตน์ 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเสียบยอด ซึ่งต้นตอและยอดพันธุ์ดีควรมีขนาดใกล้เคียงกัน และรอยแผลประสานสนิท จะต้องมียอดพันธุ์ดียาวไม่ต่ำกว่า ๑๕ เซนติเมตร</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๘๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ต้นตอต้องมีเส้นรอบวงของลำต้น ไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร และยอดพันธุ์ดีมีขนาดเส้นรอบวงของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๓ เซนติเมตร หรือเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๓๑	<p>ต้นพันธุ์กล้วยน้ำว้าปากช่อง ๕๐ (ชำหน่อ)</p> <p>๑. เป็นกล้วยน้ำว้าพันธุ์ปากช่อง ๕๐ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการสามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. หน่อเป็นลักษณะหน่อใบแคบ (หน่อใบดาบ)</p> <p>๓. โคนหน่อขาว อวบ สมบูรณ์ แข็งแรง เส้น ผ่าศูนย์กลางตรงโคนหน่อ(จุดที่อยู่เหนือจากเหง้าขึ้นมา ๑๐ เซนติเมตร) กว้างประมาณ ๘ - ๑๒ เซนติเมตร</p> <p>๔. ความสูงของหน่อกล้วยจากโคนหน่อถึงปลายใบไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร ตัดรากให้เรียบร้อย</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหารหรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย</p>	๕๔ ต้น
๓๒	<p>ต้นพันธุ์ฝักหวานป่า (เพาะเมล็ด)</p> <p>๑. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเพาะเมล็ด ลักษณะต้นกล้าจะมีใบจริง ๓ - ๖ ใบ มีระบบรากแก้ว รากแขนงสมบูรณ์ดีแล้ว จำนวน ๒ ต้น ต่อ ๑ ฝัก</p>	๑๓๙ ฝัก

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๒. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๒๐ เซนติเมตรโดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอดและมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๓. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๔. ภาชนะบรรจุ วัสดุปลูกต้องมีขนาดไม่น้อยกว่า ๔x๘ นิ้ว มีสภาพดี สามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๕. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๘ เดือน และมีการเจริญเติบโตของรากเห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๖. เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย</p>	
๓๓	<p>ต้นพันธุ์จามจุรี (เพาะเมล็ด)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ผักจามจุรี มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการเพาะเมล็ด</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๔๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับดินถึงปลายยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏอาการของการขาดธาตุอาหาร หรือการทำลายของโรคและแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกจะต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๖ เดือน มีการเจริญของราก เห็นได้ชัดเจนโดยการสุ่มถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๔๐๐ ต้น
๓๔	<p>ต้นพันธุ์พริกไทยซีลอน (ชำกิ่ง)</p> <p>๑. เป็นพันธุ์พริกไทยซีลอน มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นพันธุ์ที่ได้จากการชำกิ่ง</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับผิวดินถึงยอด</p> <p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๒ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร</p>	๗๘๑ ต้น



ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏของการขาดธาตุอาหารหรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๖. บรรจุในถุงพลาสติกดำ ต้องมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๔ x ๘ นิ้ว (กว้าง x ยาว) สามารถทนทานต่อการขนส่งไปได้ในระยะทางไกลได้</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๑ ปี มีการเจริญเติบโตของรากเห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	
๓๕	<p>เหง้ากระชายขาว</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ที่มีอายุระหว่าง ๑๐ - ๑๒ เดือน สภาพของแง่งสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏของการขาดธาตุอาหารหรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๒. ภาชนะบรรจุ ถุงพลาสติกมีระบายอากาศ มีสภาพดี สามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๓. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๑๓.๕ กิโลกรัม
๓๖	<p>เหง้ากระชายดำ</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ที่มีอายุระหว่าง ๑๐ - ๑๒ เดือน สภาพของแง่งสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏของการขาดธาตุอาหารหรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๒. ภาชนะบรรจุ ถุงพลาสติกมีระบายอากาศ มีสภาพดี สามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๓. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๑๓๗.๕ กิโลกรัม
๓๗	<p>เหง้าขิง</p> <p>๑. เป็นพันธุ์ที่มีอายุระหว่าง ๑๐ - ๑๒ เดือน สภาพของแง่งสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏของการขาดธาตุอาหารหรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต</p> <p>๒. ภาชนะบรรจุ ถุงพลาสติกมีระบายอากาศ มีสภาพดี สามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๓. เป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ</p>	๔ กิโลกรัม
๓๘	<p>ต้นพันธุ์ไผ่รวกดำ (ชำเหง้า)</p> <p>๑. เป็นไผ่พันธุ์รวกดำ มีคุณลักษณะตรงตามพันธุ์ทุกประการ สามารถตรวจสอบได้</p> <p>๒. เป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการชำเหง้า</p> <p>๓. ต้นมีความสูงไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นระดับผิวดินถึงยอด และมีไม้ปักยึดลำต้น</p>	๑๔ ต้น

 นางสาวศุภมาส 

ลำดับ	รายการ	จำนวน
	<p>๔. ขนาดของลำต้นไม่ต่ำกว่า ๕ เซนติเมตร หรือมีเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่ต่ำกว่า ๐.๓ เซนติเมตร โดยวัดจากโคนต้นเหนือระดับดินประมาณ ๒.๕ เซนติเมตร</p> <p>๕. สภาพของต้นและใบต้องสมบูรณ์แข็งแรง ไม่ปรากฏของการขาดธาตุอาหารหรือการทำลายของโรคแมลงที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโต ต้องมีแขนงอย่างน้อย ๒ แขนง นับเป็น ๑ ต้นและกิ่งพันธุ์ต้องไม่มีตอไม่มีดอกติดมา</p> <p>๖. ภาชนะบรรจุ ปลูกพลาสติกต้องมีขนาดไม่น้อยกว่า ๔x๘ นิ้ว มีไม้ปักยึดลำต้น มีสภาพดีสามารถขนส่งไประยะทางไกลได้สะดวก</p> <p>๗. ต้องชำในภาชนะบรรจุไม่ต่ำกว่า ๑ เดือน และไม่เกิน ๑ ปี มีการเจริญเติบโตของรากเห็นได้ชัดเจนโดยการสุมถอนขึ้นมาดู</p> <p>๘. เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย</p>	

