



**ประกาศแจ้งความ
เรื่อง ขายแร่ของกลางที่ตกเป็นของแผ่นดิน**

ด้วยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ มีความประสงค์จะขายแร่เหล็กของกลางที่ตกเป็นของแผ่นดิน จำนวน ๕ รายการ ตามรายการในบัญชีแนบท้ายประกาศนี้ โดยวิธีประมูล กำหนดรับซองประมูล ในวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. และเปิดซองประมูล เวลา ๑๓.๓๐ น. ในวันเดียวกัน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ผู้สนใจสอบถามรายละเอียดได้จากเจ้าหน้าที่ ณ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ในวันและเวลาราชการ และสามารถตรวจสอบรายการที่จะขายนี้ได้ ในวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๒ โดยลงทะเบียน ณ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๔.๐๐ น. เดินทางออกจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เวลา ๑๔.๑๕ น. เพื่อไปดูแร่เหล็กของกลางที่สถานที่เก็บแร่ หากผู้ยื่นซองประมูลไม่สามารถไปตรวจสอบแร่เหล็กที่จะประมูลในครั้งนี้ได้ให้ถือว่าจำนวนแร่ถูกต้องครบถ้วน ในการขายแร่ของกลางครั้งนี้ทางราชการจะไม่พิจารณากรณีดังต่อไปนี้ คือ ผู้ยื่นซองประมูลเสนอราคาต่ำกว่าราคากลางที่ทางราชการกำหนดไว้ เอกสารหลักฐานไม่ครบถ้วน เจ้าหน้าที่ของอุตสาหกรรมและประจำท้องที่ขอสงวนสิทธิ์ที่จะขายหรือไม่ขายแร่ของกลางที่ประมูลนี้ ให้แก่ผู้ยื่นประมูลรายใดก็ได้ โดยผู้ประมูลจะเรียกร้องค่าเสียหายได้ฯ ไม่ได้ และทางราชการไม่รับผิดชอบในความแตกต่างของผลวิเคราะห์แร่และในความชำรุดบกพร่องอันเกิดแก้แร่ของกลางที่ประมูลนี้

ทั้งนี้ ผู้เข้าประมูลจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ผู้เข้าประมูลต้องแสดงเอกสารและหลักฐาน ดังต่อไปนี้

(๑) กรณีบุคคลธรรมดา

(๑.๑) แสดงบัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง หรือแสดงใบสำคัญประจำตัวคนต่าง

ด้าว แล้วแต่กรณี

(๑.๒) กรณีประชาชนให้บุคคลอื่นเข้าประมูลแทน ต้องมีหนังสือมอบอำนาจพร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) กรณีนิติบุคคล

(๒.๑) หลักฐานที่แสดงการจัดตั้งนิติบุคคลหรือทะเบียนนิติบุคคล ซึ่งมีอายุไม่เกินสามเดือนนับแต่วันที่เจ้าหน้าที่ได้รับรอง

(๒.๒) แสดงบัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริงของกรรมการบริษัทที่มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล หรือแสดงใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าวของผู้เป็นหุ้นส่วน

(๒.๓) กรณีประชาชนให้บุคคลอื่นเข้าประมูลแทน ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ เอกสารหลักฐานตาม (๑.๑) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

สำเนาประกอบด้วย

/ข้อ ๒...

๒๔

นางสาวชนกานา วาทยานนท์
นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ

(๒)

ข้อ ๒ ผู้เข้าประมูลต้องวางแผนหลักประกันของไม่น้อยกว่าร้อยละยี่สิบห้าของราคาระรับซื้อขั้นต่ำที่ประเมินได้ โดยให้ใช้หนังสือค้ำประกันธนาคารหรือสถาบันการเงิน หรือเช็คเขียร์เช็ค

ข้อ ๓ ให้ถือว่าหลักประกันของเป็นส่วนหนึ่งของราคาระรับซื้อขั้นต่ำที่ประเมินได้ โดยผู้ประมูลได้จะต้องชำระส่วนที่เหลือต่อสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพะนังครศรีอยุธยาให้เสร็จสิ้นภายในกำหนด ๓๐ วัน นับแต่วันที่ประมูลได้ หากไม่ชำระภายในกำหนดเวลาโดยไม่แจ้งเหตุผลอันสมควร ให้ถือว่าสละสิทธิ์ในราคาระรับซื้อขั้นต่ำที่ประเมินได้ นั้น และให้หลักประกันของตกเป็นของแผ่นดิน

ผู้เสนอราคาที่ไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือก ให้ขอคืนหลักประกันของได้ภายในกำหนดหนึ่งปีนับแต่วันถัดจากวันเสร็จสิ้นการประมูล หากพ้นกำหนดดังกล่าวให้หลักประกันของนั้นตกเป็นของแผ่นดิน

ข้อ ๔ ผู้ประมูลได้ต้องชำระเงินค่าภาคหลวงแร่ ค่าเช่าที่ดิน ค่าจ้างฝ่ายแรงงานคล่องค่าขนย้าย และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นกับของกลางตั้งแต่วันที่ประมูลได้เป็นส่วนหนึ่งต่างหากจากราคาระรับซื้อขั้นต่ำที่ประเมินได้ ซึ่งแจ้งไว้ในบัญชีต่อท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ กรณีการดำเนินการประมูลไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในระเบียบกระทรวงอุตสาหกรรม ว่าด้วยการขายเรือของกลางหรือทรัพย์สินซึ่งตกเป็นของแผ่นดิน พ.ศ.๒๕๖๒ คณะกรรมการการดำเนินการประมูลอาจระงับการดำเนินการประมูลรายการใดรายการหนึ่งหรือทั้งหมดก็ได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๒

(นายชัยกมล พرحمทอง)

อุตสาหกรรมจังหวัดพะนังครศรีอยุธยา
เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

สำเนาถูกต้อง

นางสาวชนก วายานนท์
นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ

บัญชีต่อท้ายประกาศแจ้งความขายแร่และของกลางที่ตกเป็นของแผ่นดิน

เลขที่	ชนิดแร่หรือของกลางอื่น	ลักษณะ	สภาพ	เปอร์เซนต์แร่จากกระบวนการวิเคราะห์	จำนวนกอน	น้ำหนักเมตริกตัน	ขนาด	ค่าภาคหลวงประเมินได้		เก็บรักษาไว้ที่	ค่าขนส่ง	
								บาท	สตางค์		บาท	สตางค์
๑	แร่เหล็ก กองที่ ๑	ก้อน สีน้ำตาลแดง	-	Fe = ๖๕.๖๑%	๑	๘๗๙.๙๖	-	๓๗๔,๓๔๗	๒๗	สถานเก็บสินค้า ของบริษัท ล็อกกี้ รีชอสเซส แอนด์ โลจิสติกส์ จำกัด ๒๐๒/๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลคลองสะแก อำเภอครหา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	-	-
๒	แร่เหล็ก กองที่ ๒	ก้อน สีน้ำตาลแดง	-	Fe = ๖๖.๔๙%	๑	๘๘๘.๖๗	-	๑๕๑,๕๐๗	๕๙	๒๐๒/๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลคลองสะแก อำเภอครหา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	-	-
๓	แร่เหล็ก กองที่ ๓ และ ๔	ก้อนกรวด สีน้ำตาลแดง	-	Fe = ๖๕.๖๑%	๒	๒,๓๒๒.๑๙	-	๓๖๗,๓๖๙	๘๙	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	-	-
๔	แร่เหล็ก กองที่ ๕	ก้อนกรวด สีน้ำตาลแดง	-	Fe = ๖๔.๗๗%	๑	๒,๓๑๙.๑๓	-	๓๖๖,๓๑๙	๑๗		-	-
รวม						๕	๖,๔๙๖.๙๔		๑,๐๒๔,๖๕๑	๘๑		

หมายเหตุ ในวันที่ทำการประเมิน ค่าภาคหลวงแร่ที่ประเมินนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้
จะใช้ราคากองรวมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ประกาศให้ถือเป็นเกณฑ์ในการเรียกเก็บค่าภาคหลวงแร่

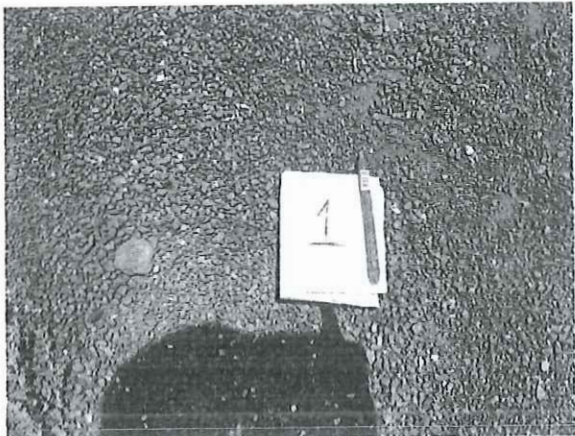
สำเนา

๗๙๓

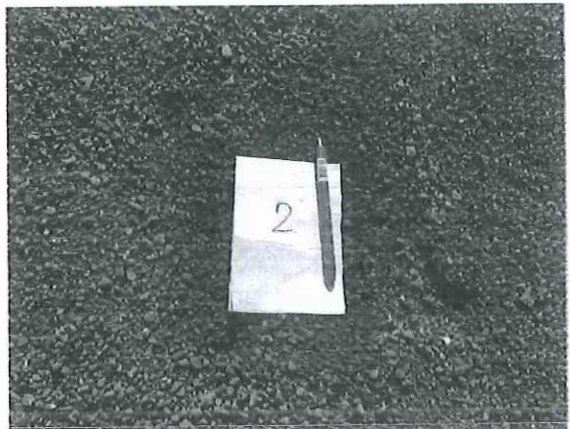
นางสาวชนกนก วายานนท์
นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ

ภาพถ่ายลักษณะแร่เหล็กของกลางที่ตอกเป็นของแผ่นดิน
ตั้งอยู่ที่ ลานเก็บสินค้าของบริษัท ลักกี้ รีไซเคิล แอนด์ โลจิสติกส์ จำกัด
๒๐๒/๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลคลองสะแก อำเภอหนองหาร จังหวัดพะเยา

แร่เหล็ก กองที่ ๑



แร่เหล็ก กองที่ ๒



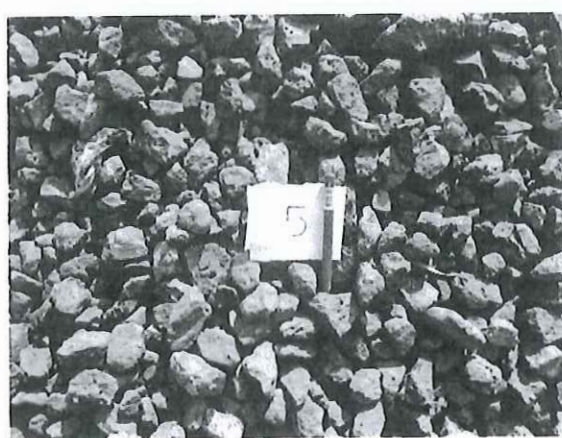
แร่เหล็ก กองที่ ๓



แร่เหล็ก กองที่ ๔



แร่เหล็ก กองที่ ๕



สำเนาถูกต้อง^{๖๘๙}

นางสาวณัชกาน ก วายานนท์
นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ

แบบเสนอรายการเพื่อทำการประเมินของกลาง

ชื่อผู้ยื่นของประเมิน ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว/บริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

อยู่บ้านเลขที่/สำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....หมู่ที่.....ถนน.....
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์.....หมายเลขโทรศัพท์มือถือ.....
หมายเลขโทรศัพท์สาร.....

มีความประสงค์ขอรับของประเมินเพื่อประเมินและเลือกของกลาง จำนวนน้ำหนัก ๖,๔๗๖.๙๔
เมตริกตัน ราคามetrizeตันละ.....บาท (.....)
รวมเป็นเงิน.....บาท (.....)

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอตกลงว่า เมื่อข้าพเจ้าเป็นผู้ประเมินได้ตามราคานี้เสนอให้ ข้าพเจ้ายินดีที่จะดำเนินการตามขั้นตอนของหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการประเมินและเลือกของกลางนี้ หากข้าพเจ้าไม่สามารถดำเนินการได้ ไม่ว่ากรณีใด ข้าพเจ้าไม่ติดใจที่ทางราชการได้ยึดหลักประกันของหรือเงินประเมินและหักห้ามได้

ลงชื่อ.....
(.....) ผู้เข้าประเมิน

ลงชื่อ.....
(.....) ผู้เข้าประเมิน

รายการคำนวณราคาขั้นต่ำแร่

ชนิดแร่เหล็ก กองที่ ๑ จำนวน ๘๔๗.๙๖ เมตริกตัน ที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ลำดับที่	รายละเอียด	หน่วย		หมายเหตุ
๑	ปริมาณแร่	เมตริกตัน	๘๔๗.๙๖	
๒	ผลิตรวรสาร์ทางเคมี	%	๖๕.๖๓	% Fe
๓	ปริมาณของหัวแร่	เมตริกตัน	๘๔๗.๙๖	ค่า % Fe มากกว่าร้อยละ ๕๕ ซึ่งเป็นคุณลักษณะเพื่อการส่งออกต่างประเทศ จึงไม่ต้องทำการตัดแร่
๔	ราคายอดรวมแร่	บาท/เมตริกตัน	๒,๒๖๐.๐๐	ให้ใช้ราคายอดรวมของอุดสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๕	มูลค่าแร่	บาท	๑,๗๑๖.๓๖๖๐	ลำดับที่ ๓ x ลำดับที่ ๔
๖	พิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่	%	๗.๐๐	ให้ใช้พิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่ ตามกฎกระทรวง กำหนดพิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่
๗	ค่าภาคหลวงแร่	บาท	๑๓๗.๑๔๗.๒๗	ลำดับที่ ๕ x ลำดับที่ ๖ / ๑๐๐
๘	ค่าต่งแร่	บาท	-	รวมค่าต่งแร่ ลำดับที่ ๘.๑ ถึง ลำดับที่ ๘.๖
๘.๑	การแต่งแร่โดยวิธีการถ่ายความถ่วงจำเพาะ ความเป็นแม่เหล็ก ความนำไฟฟ้า	บาท	-	กรณีแร่โคह์ ลำดับที่ ๓ x ๑,๖๖๗ กรณีไม่ใช่แร่โคห์ ลำดับที่ ๓ x ๓๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
๘.๒	การแต่งแร่โดยวิธีการคลอยแร่	บาท	-	กรณีแร่โคห์ ลำดับที่ ๓ x ๓,๐๐๐ กรณีไม่ใช่แร่โคห์ ลำดับที่ ๓ x ๙๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
๘.๓	การแต่งแร่โดยวิธีบดและคัดขนาด	บาท	-	ลำดับที่ ๑ x ๒๐
๘.๔	การแต่งแร่โดยวิธีล้างและคัดขนาด	บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๔๐
๘.๕	การแต่งแร่โดยวิธีตัดเสือกหัวเมือง	บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๑๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดแล้ว)
๘.๖	การแต่งแร่โดยวิธีอื่นๆ	บาท	-	ประเมินตามความเหมาะสม
๙	ค่าสูญเสียและห่วงการขนส่ง ค่าประกันภัย ค่าแรงงาน ค่าสูญเสียจากการต่งแร่ และอื่นๆ	บาท	๓๔๓.๒๗๗.๙๒	ลำดับที่ ๕ x ๒๐%
๑๐	ค่าขนส่ง	บาท	๒๑๗.๗๕๖.๓๖	รวมค่าขนส่ง ลำดับที่ ๑๐.๑ และ ลำดับที่ ๑๐.๒
๑๐.๑	ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ถึงโรงแต่งแร่ที่ใกล้ที่สุด	บาท	-	ระยะทาง x ลำดับที่ ๑ x ๒.๔
-	ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ถึงโรงแต่งแร่ที่ใกล้ที่สุด	กิโลเมตร	-	
๑๐.๒	ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้ใช้ที่ใกล้ที่สุด	บาท	๒๑๗.๗๕๖.๓๖	ระยะทาง x ลำดับที่ ๓ x ๒.๔
-	ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้ใช้ที่ใกล้ที่สุด	กิโลเมตร	๑๐๗.๐๐	ระยะทางถึงท่าเรือกรุงเทพฯ
๑๑	ค่าใช้จ่ายรวม	บาท	๗๓๕.๑๔๑.๓๒	ลำดับที่ ๙ + ลำดับที่ ๘ + ลำดับที่ ๕ + ลำดับที่ ๑๐
๑๒	มูลค่าแร่หลังหักค่าใช้จ่าย	บาท	๑,๗๑๖.๒๐๘.๔๘	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑
๑๓	ค่าการค้าเพิ่อกำไร	บาท	๓๔๔.๓๖๒.๔๙	ลำดับที่ ๑๑ x ๓๐%
๑๔	ราคาขั้นต่ำแร่	บาท	๘๙๖.๘๔๕.๘๐	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑ - ลำดับที่ ๑๓

สำเนา

๘๖๖

นางสาวนชนก วิทยานน
นักวิชาการอุดสาหกรรมชำนาญการ

รายการคำนวณราคาขันต์สำรับ

ชนิดแร่เหล็ก กองที่ ๒ จำนวน ๘๘๘.๖๗ เมตริกตัน ที่จังหวัดพะรนนครศรีอยุธยา

ลำดับที่	รายละเอียด	หน่วย		หมายเหตุ
๑	ปริมาณแร่	เมตริกตัน	๘๘๘.๖๗	
๒	ผลวิเคราะห์ทางเคมี	%	๖๖.๔๙	% Fe
๓	ปริมาณของหัวแร่	เมตริกตัน	๘๘๘.๖๗	ค่า % Fe มาจากวัสดุถลอก ๕๙ ซึ่งเป็นคุณลักษณะเพื่อการส่งออกต่างประเทศ จึงไม่ต้องทำการแต่งแร่
๔	ราคาประภากแร่	บาท/เมตริกตัน	๒,๒๖๐.๐๐	ให้ราคาประภากแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๕	มูลค่าแร่	บาท	๒,๒๓๔.๓๕๔.๒๐	ลำดับที่ ๓ x ลำดับที่ ๔
๖	พิகัดอัตราค่าภาคหลวงแร่	%	๗.๐๐	ให้ใช้พิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่ ตามกฎกระทรวง กำหนดพิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่
๗	ค่าภาคหลวงแร่	บาท	๑๕๖.๔๐๗.๕๕	ลำดับที่ ๕ x ลำดับที่ ๖ / ๑๐๐
๘	ค่าแต่งแร่	บาท	-	รวมค่าแต่งแร่ ลำดับที่ ๔.๑ ถึง ลำดับที่ ๔.๖
๔.๑ การแต่งแร่โดยวิธีร้าศัยความถ่วงจำเพาะ ความเป็นแม่เหล็ก ความนำไฟฟ้า		บาท	-	กรณีแร่ค่า ลำดับที่ ๓ x ๑,๖๖๗ กรณีไม่ใช่แร่ค่า ลำดับที่ ๓ x ๓๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
๔.๒ การแต่งแร่โดยวิธีการลอยแร่		บาท	-	กรณีแร่ค่า ลำดับที่ ๓ x ๓,๐๐๐ กรณีไม่ใช่แร่ค่า ลำดับที่ ๓ x ๙๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
๔.๓ การแต่งแร่โดยวิธีบดและคัดขนาด		บาท	-	ลำดับที่ ๑ x ๒๐
๔.๔ การแต่งแร่โดยวิธีล้างและคัดขนาด		บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๔๐
๔.๕ การแต่งแร่โดยวิธีดีล็อกด้วยมือ		บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๑๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดแล้ว)
๔.๖ การแต่งแร่โดยวิธีอื่นๆ		บาท	-	ประเมินตามความเหมาะสม
๙	ค่าสูญเสียระหว่างการขันส่ง ค่าประกันภัย ค่าแรงงาน ค่าสูญเสียแร่จากการแต่งแร่ และอื่นๆ	บาท	๔๔๖.๘๗๔.๘๗	ลำดับที่ ๕ x ๒๐%
๑๐	ค่าขนส่ง	บาท	๒๔๓.๘๙๐.๔๙	รวมค่าขนส่ง ลำดับที่ ๑๐.๑ และ ลำดับที่ ๑๐.๒
๑๐.๑ ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ถึงโรงแต่งแร่ที่โกลถี่สุด		บาท	-	ระยะทาง x ลำดับที่ ๑ x ๒.๔
- ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ถึงโรงแต่งแร่ที่โกลถี่สุด		กิโลเมตร	-	
๑๐.๒ ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้ใช้ที่โกลถี่สุด		บาท	๒๔๓.๘๙๐.๔๙	ระยะทาง x ลำดับที่ ๓ x ๒.๔
- ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้ใช้ที่โกลถี่สุด		กิโลเมตร	๑๐๗.๐๐	ระยะทางถึงท่าเรือกรุงเทพฯ
๑๑	ค่าใช้จ่ายรวม	บาท	๘๔๗.๑๗๖.๔๙	ลำดับที่ ๗ + ลำดับที่ ๔ + ลำดับที่ ๕ + ลำดับที่ ๑๐
๑๒	มูลค่าแร่หลังหักค่าใช้จ่าย	บาท	๑,๓๗๗.๒๑๗.๓๑	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑
๑๓	ค่าการค้าเพื่อกำไร	บาท	๔๗๗.๑๖๔.๑๙	ลำดับที่ ๑๒ x ๓๐%
๑๔	ราคารับซื้อ	บาท	๘๖๔.๐๕๙.๑๒	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑ - ลำดับที่ ๑๓

สำเนานักศึกษา

๗๖

นางสาวนชนก วิทยานันท์

นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ

รายการคำนวนราคาขันต่อแต่

ชนิดแร่เหล็ก กองที่ ๓ และ ๔ รวมกัน จำนวน ๒,๓๒๒.๑๘ เมตริกตัน ที่จังหวัดพะนัครคืออยุธยา

ลำดับที่	รายละเอียด	หน่วย		หมายเหตุ
๑	ปริมาณแร่	เมตริกตัน	๒,๓๒๒.๑๘	
๒	ผลวิเคราะห์ทางเคมี	%	๖๕.๖๑	% Fe
๓	ปริมาณของหัวแร่	เมตริกตัน	๒,๓๒๒.๑๘	ค่า % Fe มากกว่าร้อยละ ๕๙ ซึ่งเป็นคุณลักษณะเพื่อการส่งออกต่างประเทศ จึงไม่ต้องทำการต่อแร่
๔	ราคายอดรวมแร่	บาท/เมตริกตัน	๒,๒๖๐.๐๐	ให้ใช้ราคายอดรวมของกรดธาตุธรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๕	มูลค่าแร่	บาท	๕,๒๔๔,๑๒๖.๘๐	ลำดับที่ ๓ x ลำดับที่ ๔
๖	พิภัตอัตราค่าภาคหลวงแร่	%	๗.๐	ให้ใช้พิภัตอัตราค่าภาคหลวงแร่ ตามกฎกระทรวง กำหนดพิภัตอัตราค่าภาคหลวงแร่
๗	ค่าภาคหลวงแร่	บาท	๓๖๗,๓๖๔.๘๘	ลำดับที่ ๔ x ลำดับที่ ๖ / ๑๐๐
๘	ค่าต่อแร่	บาท	-	รวมค่าต่อแร่ ลำดับที่ ๘.๑ ถึง ลำดับที่ ๘.๖
	๘.๑ การแต่งแร่โดยวิธีอ้ากความถ่วงจำเพาะ ความเป็นแม่เหล็ก ความนำไปไฟฟ้า	บาท	-	กรณีแร่เคลื่อน ลำดับที่ ๓ x ๑,๖๖๗ กรณีไม่แร่เคลื่อน ลำดับที่ ๓ x ๓๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
	๘.๒ การแต่งแร่โดยวิธีการถอยแร่	บาท	-	กรณีแร่เคลื่อน ลำดับที่ ๓ x ๓,๐๐๐ กรณีไม่แร่เคลื่อน ลำดับที่ ๓ x ๙๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
	๘.๓ การแต่งแร่โดยวิธีบดและคัดขนาด	บาท	-	ลำดับที่ ๑ x ๒๐
	๘.๔ การแต่งแร่โดยวิธีล้างและคัดขนาด	บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๔๐
	๘.๕ การแต่งแร่โดยวิธีตัดเสือกหัวเมือง	บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๑๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดแล้ว)
	๘.๖ การแต่งแร่โดยวิธีอื่นๆ	บาท	-	ประเมินตามความเหมาะสม
๙	ค่าสูญเสียระหว่างการขนส่ง ค่าประกันภัย ค่าแรงงาน ค่าสูญเสียเรื่องจากการต่อแร่ และอื่นๆ	บาท	๑,๐๔๙,๖๒๔.๓๖	ลำดับที่ ๕ x ๒๐%
๑๐	ค่าขนส่ง	บาท	๕๘๖,๓๓๔.๘๒	รวมค่าขนส่ง ลำดับที่ ๑๐.๑ และ ลำดับที่ ๑๐.๒
	๑๐.๑ ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ถึงแหล่งที่เก็บที่สุด	บาท	-	ระยะทาง x ลำดับที่ ๑ x ๒.๔
	- ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ถึงแหล่งที่เก็บที่สุด	กิโลเมตร	-	
	๑๐.๒ ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้ใช้ที่เก็บที่สุด	บาท	๕๘๖,๓๓๔.๘๒	ระยะทาง x ลำดับที่ ๓ x ๒.๔
	- ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้ใช้ที่เก็บที่สุด	กิโลเมตร	๑๐๗.๐๐	ระยะทางถึงท่าเรือกรุงเทพฯ
๑๑	ค่าใช้จ่ายรวม	บาท	๒,๐๓๗,๓๓๐.๐๖	ลำดับที่ ๗ + ลำดับที่ ๘ + ลำดับที่ ๙ + ลำดับที่ ๑๐
๑๒	มูลค่าแร่หลังหักค่าใช้จ่าย	บาท	๓,๒๓๔,๗๘๖.๗๔	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑
๑๓	ค่าการค้าเพื่อกำไร	บาท	๘๗๐,๔๗๘.๐๒	ลำดับที่ ๑๒ x ๓๐%
๑๔	ราคاخันต่อแต่	บาท	๒,๒๖๔,๓๔๗.๗๒	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑ - ลำดับที่ ๑๓ - ลำดับที่ ๑๓

สำเนาถูกต้อง

๖๖

นางสาวชนกัน วathanan
นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ

รายการคำนวณราคาขั้นต่ำแร่

ชนิดแร่เหล็ก กองที่ ๕ จำนวน ๒,๓๑๘.๓๓ เมตริกตัน ที่จังหวัดพะเยา

ลำดับที่	รายละเอียด	หน่วย		หมายเหตุ
๑	ปริมาณแร่	เมตริกตัน	๒,๓๑๘.๓๓	
๒	ผลวิเคราะห์ทางเคมี	%	๖๔.๗%	% Fe
๓	ปริมาณของหัวแร่	เมตริกตัน	๒,๓๑๘.๓๓	ค่า % Fe มากกว่าร้อยละ ๕๙ ซึ่งเป็นคุณลักษณะเพื่อการส่งออกต่างประเทศ จึงไม่ต้องทำการแต่งแร่
๔	ราคายังคงที่	บาท/เมตริกตัน	๒,๒๖๐.๐๐	ให้ราคาประมาณเท่านั้นตามอุดหนุนและประเมินไว้
๕	มูลค่าแร่	บาท	๕,๒๓๙,๙๗๓.๕๐	ลำดับที่ ๓ x ลำดับที่ ๔
๖	พิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่	%	๗.๐	ให้พิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่ ตามกฎกระทรวง กำหนดพิกัดอัตราค่าภาคหลวงแร่
๗	ค่าภาคหลวงแร่	บาท	๓๖๖,๗๙๙.๑๗	ลำดับที่ ๕ x ลำดับที่ ๖ / ๑๐
๘	ค่าแต่งแร่	บาท	-	รวมค่าแต่งแร่ ลำดับที่ ๘.๑ ถึง ลำดับที่ ๘.๖
๘.๑	การแต่งแร่โดยวิธีอาศัยความถ่วงจำเพาะ ความเป็นแม่เหล็ก ความนำไฟฟ้า	บาท	-	กรณีเรือเหละ ลำดับที่ ๓ x ๑,๖๖๗ กรณีไม่ใช่เรือเหละ ลำดับที่ ๓ x ๓๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
๘.๒	การแต่งแร่โดยวิธีการลอยแร่	บาท	-	กรณีเรือเหละ ลำดับที่ ๓ x ๓,๐๐๐ กรณีไม่ใช่เรือเหละ ลำดับที่ ๓ x ๕๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดและคัดขนาดแล้ว)
๘.๓	การแต่งแร่โดยวิธีบดและคัดขนาด	บาท	-	ลำดับที่ ๑ x ๒๐
๘.๔	การแต่งแร่โดยวิธีล้างและคัดขนาด	บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๕๐
๘.๕	การแต่งแร่โดยวิธีคัดเลือกด้วยมือ	บาท	-	ลำดับที่ ๓ x ๑๐๐ (ทั้งนี้ รวมค่าบดแล้ว)
๘.๖	การแต่งแร่โดยวิธีอื่นๆ	บาท	-	ประเมินตามความเหมาะสม
๙	ค่าสูญเสียระหว่างการขนส่ง ค่าประกันภัย ค่าแรงงาน ค่าสูญเสียจากการแต่งแร่ และอื่นๆ	บาท	๑,๐๔๗,๗๔๕.๗๖	ลำดับที่ ๕ x ๒๐%
๑๐	ค่าขนส่ง	บาท	๔๕๔,๒๙๕.๗๙	รวมค่าขนส่ง ลำดับที่ ๑๐.๑ และ ลำดับที่ ๑๐.๒
๑๐.๑	ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ถึงโรงแต่งแร่ที่ใกล้ที่สุด	บาท	-	ระยะทาง x ลำดับที่ ๑ x ๒.๔
-	ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ถึงโรงแต่งแร่ที่ใกล้ที่สุด	กิโลเมตร	-	
๑๐.๒	ค่าขนส่งจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้เช่าที่ใกล้ที่สุด	บาท	๔๕๔,๒๙๕.๗๙	ระยะทาง x ลำดับที่ ๓ x ๒.๔
-	ระยะทางจากจุดที่ตั้งแร่ไปยังผู้เช่าที่ใกล้ที่สุด	กิโลเมตร	๑๐๗.๐๐	ระยะทางถึงท่าเรือกรุงเทพฯ
๑๑	ค่าใช้จ่ายรวม	บาท	๒,๐๐๙,๘๗๙.๗๑	ลำดับที่ ๗ + ลำดับที่ ๙ + ลำดับที่ ๘ + ลำดับที่ ๑๐
๑๒	มูลค่าแร่หลังหักค่าใช้จ่าย	บาท	๓,๒๖๙,๑๔๕.๐๙	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑
๑๓	ค่าการค้าเพื่อกำไร	บาท	๙๖๔,๗๔๖.๕๓	ลำดับที่ ๑๒ x ๓๐%
๑๔	ราคาขั้นต่ำแร่	บาท	๒,๒๖๐,๕๐๙.๕๙	ลำดับที่ ๕ - ลำดับที่ ๑๑ - ลำดับที่ ๑๓

สำเนาอยู่ก็ได้

เขียน

นางสาวชนกนก วาทยานนท์
นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ