

รหัสวัสดุ	รายการวัสดุ	หน่วยนับ
10100202	กระดาษ A4 หนา 80 แกรม สีขาว	รีม
10100228	กระดาษโปสเตอร์ สองหน้า	แผ่น
10100229	กระดาษโปสเตอร์ หน้าเดียว	แผ่น
10100714	กระดาษวาดเขียน 80 ปอนด์	แผ่น
10100715	กระดาษวาดเขียน 100 ปอนด์	แผ่น
10100216	กระดาษเทา-ขาว	แผ่น
10100716	กระดาษการ์ด 31x43 นิ้ว	แผ่น
10100717	สติ๊กเกอร์ใส PVC 30x42 นิ้ว	แผ่น
10100505	ลวดเย็บกระดาษ No.10	กล่อง
10100525	ลวดเย็บกระดาษ	กล่อง
10100061	เทปกาวย่น 1 นิ้ว	ม้วน
10100085	แท่นประทับ สีน้ำเงิน	อัน
10100083	แท่นประทับ สีน้ำแดง	อัน
10100767	กระดาษโปสเตอร์แข็งหน้าเดียว	แผ่น
10200178	หมึก HP 26A สีดำ	กล่อง
10200231	หมึก HP 78A สีดำ	กล่อง
10100624	หมึกเติมแท่นประทับ สีแดง	ขวด
10100626	หมึกเติมแท่นประทับ สีน้ำเงิน	ขวด
10100055	เทปใสแกน 3 นิ้ว กว้าง 3/4 นิ้ว	ม้วน
10100332	ซองถนอมเอกสาร A4 11รู	ซอง
10100430	ปากกาเขียนไวท์บอร์ด สีแดง	แท่ง
10100431	ปากกาเขียนไวท์บอร์ด สีดำ	แท่ง
10100432	ปากกาเขียนไวท์บอร์ด สีน้ำเงิน	แท่ง
10100442	ปากกาเมจิก สีแดง	แท่ง
10100443	ปากกาเมจิก สีดำ	แท่ง
10100444	ปากกาเมจิก สีน้ำเงิน	แท่ง
10100741	ปากกา Green Marker สีดำ	แท่ง
10100742	ปากกา Green Marker สีแดง	แท่ง

10100743	ปากกา Green Marker สีน้ำเงิน	แท่ง
10100744	ปากกา Water Chalk สีขาว	แท่ง
10100726	หมึกเติมปากกา Green Marker สีดำ	ขวด
10100727	หมึกเติมปากกา Green Marker สีแดง	ขวด
10100728	หมึกเติมปากกา Green Marker สีน้ำเงิน	ขวด
10100729	หมึกเติมปากกา Water Chalk สีขาว	ขวด
10100088	แปรงลบกระดานไวท์บอร์ด (เล็ก)	อัน
10101349	แปรงลบกระดานไวท์บอร์ด (ใหญ่)	อัน
10100730	กาว LATEX 8 ออนซ์	ขวด
10100287	กาว LATEX 16 ออนซ์	ขวด
10100288	กาว LATEX 32 ออนซ์	ขวด
10100292	กาวแท่ง UHU ขนาด 8.2 กรัม	แท่ง
10100480	พลาสติกเคลือบบัตร A4	แผ่น
10100034	เทปเยื่อกาว 2 หน้า 1 นิ้ว	ม้วน
10100401	ที่เจาะกระดาษ	เครื่อง
10100404	ที่เย็บกระดาษ เบอร์ 10	เครื่อง
10100733	บัตรคำ	กิโลกรัม
10100734	แถบประโยค	กิโลกรัม
10100492	ฟิวเจอร์บอร์ด	แผ่น
10200008	แผ่น CD-R	แผ่น
10200011	แผ่น DVD-R	แผ่น
10101019	ใส่ปั่นกาว แท่งเล็ก	อัน
10100718	กระดาษทำปก A4 120 แกรม (แผ่น)	แผ่น
10100142	แฟ้มสัน 3 นิ้ว A4	อัน
10100144	แฟ้มสัน 3 นิ้ว F4	อัน
10100091	แผ่นใสสำหรับเขียน	แผ่น
10800010	ไม้กวาดดอกหญ้า	ด้าม
10800034	ที่ตักผง	อัน