

## 6. โครงการในอนาคต

บริษัทวางแผนงานสำหรับโครงการในอนาคต เพื่อให้สอดคล้องกับแผนเป้าหมายการดำเนินธุรกิจของบริษัท รวมทั้งการเติบโตของธุรกิจในอนาคต ดังต่อไปนี้

1. สร้างโรงงานแห่งใหม่ในจังหวัดปทุมธานี ซึ่งบริษัทได้ซื้อที่ดินไว้แล้ว ขนาด 9 ไร่ เพื่อรองรับการเติบโตของธุรกิจในอนาคต โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการออกแบบและวางผังโรงงาน โดยโรงงานแห่งใหม่มีกำลังการผลิตรวมสำหรับเครื่องกรองน้ำเฉลี่ยประมาณเดือนละ 30,000 เครื่อง
2. บริษัทได้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องกรองน้ำของบริษัทอย่างต่อเนื่อง โดยล่าสุดบริษัทได้อยู่ระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องกรองน้ำรุ่นใหม่ รุ่น UV Plus



ซึ่งเครื่องกรองน้ำรุ่นล่าสุดนี้ บริษัทได้ออกแบบให้มีความแข็งแรง สามารถทนแรงดันน้ำได้สูงขึ้น โดยวางแผนผลิตสินค้าแบ่งเป็นได้ 2 รุ่นย่อย คือ 1) รุ่นหลักที่ใช้สารกรองน้ำมาตรฐาน และ 2) รุ่นพิเศษที่เพิ่มระบบการกรองด้วยรังสีอัลตราไวโอเลต ("UV") เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการฆ่าเชื้อโรคด้วยแสง UV โดยปัจจุบันการพัฒนาเครื่องดังกล่าวอยู่ระหว่างขั้นตอนการทดลอง และปรับปรุงประสิทธิภาพการกรอง โดยมี 1) เครื่องทั้งหมด 9 รุ่น ดังนี้

ขั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	Pre-filter	ช่วยกรองตะกอนต่างๆและสารแขวนลอยขนาดใหญ่จากในน้ำเป็นด่านแรก และสามารถถอดล้างทำความสะอาดได้ง่าย
2	หินแร่อัลคาไลน์ I (Alkaline Mineral Stone I)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยเพิ่มความเป็นด่างอ่อนๆให้กับน้ำ และให้แร่ธาตุที่จำเป็นต่อร่างกาย
3	สารกรองคาร์บอนกัมมันต์ ขั้นที่ 1 (Granular Activated carbon I)	สารกรองคาร์บอนมีประสิทธิภาพการดูดซับสูง ช่วยกรอง กลิ่น สี รส สารอินทรีย์ และสารตกค้างต่างๆ ที่ปนเปื้อนมาพร้อมกับน้ำรวมทั้งคลอรีน โลหะหนัก และ สารเคมีจากเกษตร อุตสาหกรรมและอาคารบ้านเรือน
4	สารกรอง KDF 55	สารกรองได้รับการรับรองจาก เทคโนโลยีใหม่จากอเมริกา ช่วย

Formatted: Left

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Deleted:

Deleted: <sp>

Formatted: Centered, No bullets or numbering

Deleted:

<sp>

Formatted: Left

Deleted: ¶

Deleted: ¶

Deleted: ¶

Deleted: ¶

Formatted: Font: 8 pt, Complex Script Font: 8 pt

Deleted: .

Formatted: Font: (Default) Angsana New, Complex Script Font: Angsana New

Formatted: Font: (Default) Angsana New, Complex Script Font: Angsana New

Formatted: Complex Script Font: Not Bold

Formatted: Complex Script Font: Not Bold

Formatted

Formatted Table

Formatted: Not Highlight

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
		กรองสารเคมี ยาฆ่าแมลง คลอรีน โลหะหนัก ลดการเกิดตะกอนน้ำแบคทีเรียและเชื้อก่อโรคต่างๆ
5	หินแร่อัลคาไลน์ II (Alkaline Mineral Stone II)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยเพิ่มความเป็นด่างอ่อนๆ ให้กับน้ำ และให้แร่ธาตุที่เป็นต่อร่างกาย
6	สารกรองคาร์บอนกัมมันต์ ชั้นที่ 2 (Granular Activated carbon II)	สารกรองคาร์บอนชั้นที่ 2 ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการกรอง กลิ่น สี รส สารอินทรีย์ และสารตกค้างต่างๆ ที่ปนเปื้อนมาค้มน้ำรวมทั้งคลอรีน โลหะหนัก และสารเคมีจากเกษตร อุตสาหกรรมและอาคารบ้านเรือน
7	สารกรองคาร์บอนเคลือบเงิน (Silver Impregnated Activated Carbon, SIAC)	สารกรองคาร์บอนเคลือบเงินประสิทธิภาพการดูดซับสูง ช่วยกำจัดสารปนเปื้อนต่างๆ ในน้ำ และที่สำคัญยังช่วยป้องกันและยับยั้งการเกิดแบคทีเรียในน้ำ ได้อย่างดีเยี่ยม
8	ชั้นกรองพิเศษพีทีไฟเบอร์ (Polypropylene Fiber Filter, PP)	ชั้นกรองละเอียด ช่วยกรองฝุ่น เศษตะกอน ขนาดเล็กของสารกรองที่อาจหลุดปนเปื้อนมาค้มน้ำ เพื่อให้ น้ำที่ได้สะอาดมากยิ่งขึ้น
9	ระบบแสงอัลตราไวโอเลต-ยูวี (Ultra-Violet Purifier, UV)	ช่วยในการฆ่าเชื้อโรคต่างๆ ที่ปนเปื้อนมาค้มน้ำ ในขั้นตอนสุดท้าย เพื่อให้ได้น้ำที่สะอาดและปลอดภัยต่อผู้บริโภค

3. บริษัทอยู่ระหว่างการวางแผนทดลองจำหน่ายตลาดสินค้ารุ่นใหม่ ได้แก่

3.1. เครื่องกรองน้ำ Safe RO Mineral Plus RO (Reverse Osmosis) เป็นระบบกรองน้ำ ที่กรองน้ำให้มี  
 ความบริสุทธิ์สูง โดยใช้ได้กรองเมมเบรน (Membrane) ซึ่งมีความละเอียดสูงถึง 0.0001 ไมครอน โดยจะมีการกรอง  
 เอาสิ่งปนเปื้อนออกทั้งหมด แล้วจึงผ่านขั้นตอนการเติมแร่ธาตุที่มีประโยชน์กับน้ำ โดยผ่านหินแร่ธรรมชาติ



โดยเครื่องกรองน้ำ RO Mineral Plus มีไส้กรองทั้งหมด 7 ชั้น ประกอบด้วย

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	Pre filter ชุดปกป้องและเพิ่มพลังการกรอง	ช่วยกรองตะกอนและสารแขวนลอยขนาดใหญ่จากน้ำดิบก่อนน้ำจะเข้าสู่เครื่องกรองน้ำ ช่วยปรับแรงดันน้ำให้อยู่ในระดับที่เหมาะสมในการกรองอย่างมีประสิทธิภาพ
2	ไส้กรองโพลีโพรพิลีน (PP, Polypropylene)	ชั้นกรองละเอียด ช่วยกรองฝุ่น เศษตะกอน ขนาดเล็กของสารกรอง

Formatted Table

Formatted: Thai Distributed Justification

Formatted

Formatted: Not Highlight

Formatted: Left, Space Before: 12 pt, After: 12 pt

Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold

Formatted: Not Highlight

Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold

Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold, Not Highlight

Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold

Formatted: Not Highlight

Formatted: Font: Not Bold, Complex Script Font: Not Bold, Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Centered

Formatted: Not Highlight

Formatted: Left, Space After: 12 pt

Formatted: Not Highlight

Formatted Table

Formatted: Thai Distributed Justification

Formatted

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted: Thai Distributed Justification

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
		ที่อาจหลุดปนเปื้อนมากับน้ำ เพื่อให้หน้าที่ได้สะอาดมากยิ่งขึ้น
3 และ 4	สารกรอง Activated Carbon I และ II	มีคุณสมบัติในการดูดซับ รส กลิ่น สี สารอินทรีย์ สารพิษ คลอรีน โลหะหนัก
5	ไส้กรอง RO Membrane	ไส้กรองเมมเบรนมีความละเอียดในการกรองสูงถึง 0.0001 ไมครอน สามารถกรองสิ่งปนเปื้อนและเชื้อโรคได้หมด ทำให้น้ำผ่านการกรองมีความสะอาดบริสุทธิ์
6	ไส้กรองหินแร่อัลคาไลน์และถ่านกัมมันต์เคลือบเงิน	ปรับสมดุลของน้ำกรองให้มีความเป็นด่างอ่อน ให้คุณประโยชน์ในการดื่ม และเพิ่มแร่ธาตุที่จำเป็นให้กับน้ำ เช่น แคลเซียม , แมกนีเซียม เป็นต้น
7	ไส้กรอง Post carbon	ช่วยกรองตะกอนตกค้างในขั้นสุดท้าย เพื่อเพิ่มความมั่นใจสูงสุด

**3.2. เครื่องกรองน้ำขนาดเล็ก (Compact) Safe Alkaline Mini** เป็นเครื่องกรองน้ำที่พัฒนาขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการสำหรับผู้บริโภคที่มีครอบครัวขนาดเล็ก กลุ่มผู้อาศัยในอพาร์ทเมนท์ และคอนโดมิเนียม โดยเน้นดีไซน์ และความสวยงาม กระทัดรัด และความสะดวกในการใช้งาน โดยคาดว่าจะเริ่มจำหน่ายได้ประมาณไตรมาส 3 ปี 2557



โดยเครื่องกรองน้ำขนาดเล็ก (Compact) มีไส้กรองทั้งหมด 5 ชั้น ประกอบด้วย

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	หินแร่อัลคาไลน์ (Alkaline Mineral Stone)	หินแร่จากธรรมชาติผ่านกระบวนการผลิตพิเศษช่วยปรับค่า pH ในน้ำ ให้มีสภาพเป็นด่างอ่อนๆ เพื่อช่วยปรับสมดุลในร่างกาย
2	ไส้กรอง PP เคลือบเงิน	ช่วยกรองตะกอนต่างๆ และสารแขวนลอยขนาดใหญ่จากในน้ำเป็นด่านแรก และสามารถถอดล้างทำความสะอาดได้ง่าย
3	สารกรอง KDF 55	ได้รับการรับรองจาก NSF International: USA เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดจากอเมริกา ช่วยกรองสารเคมี ยาฆ่าแมลง คลอรีน โลหะหนัก ลดการเกิดตะกอนน้ำ แคลที่เวียน และเชื้อก่อโรคต่างๆ

- Formatted Table
- Formatted: Thai Distributed Justification
- Formatted: Not Highlight
- Formatted
- Formatted: Thai Distributed Justification
- Deleted: คาร์บอน
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Thai Distributed Justification
- Formatted
- Formatted: Thai Distributed Justification
- Deleted: ;
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold, Not Highlight
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Centered
- Deleted: ; [452]
- Formatted
- Deleted: 3
- Formatted: Not Highlight
- Formatted Table
- Formatted: Not Highlight
- Formatted [453]
- Formatted [454]
- Formatted [455]
- Formatted [456]
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: ;
- Deleted: ซิลเวอร์
- Formatted: Not Highlight
- Formatted [457]
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Not Highlight
- Formatted [458]

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
4	สารกรอง Activated Carbon I และ II	สารกรองคาร์บอนคุณภาพสูง มีคุณสมบัติในการดูดซับ รส กลิ่น สี สารอินทรีย์ สารพิษ คลอรีน โลหะหนัก
5	สารกรองถ่านกัมมันต์เคลือบเงิน (Silver impregnated Activated Carbon)	มีคุณสมบัติในการดูดซับ รส กลิ่น สี สารอินทรีย์ สารพิษ คลอรีน โลหะหนัก และยับยั้งการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย

**3.3. เหยือกกรองน้ำ Ecomize** เป็นเหยือกกรองน้ำที่พัฒนาขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการสำหรับผู้บริโภค ที่มีครอบครัวขนาดเล็ก กลุ่มผู้อยู่อาศัยในอพาร์ทเมนท์ และคอนโดมิเนียม



โดยเหยือกกรองน้ำ มีไส้กรองทั้งหมด 5 ชั้น ประกอบด้วย

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	หินแร่อัลคาไลน์ (Alkaline Mineral Stone)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยในการปรับสมดุลน้ำให้เป็นค่าอ่อนๆ และให้แร่ธาตุที่จำเป็นต่อร่างกาย
2	ไส้กรองพิเศษ (Fiber Filter)	ช่วยกรองฝุ่น ตะกอน และสารแขวนลอยต่างๆ
3	สารกรอง KDF 55	ได้รับการรับรองจาก NSF International: USA เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดจากอเมริกา ช่วยกรองสารเคมี ยาฆ่าแมลง คลอรีน โลหะหนัก ลดการเกิดตะกอนน้ำ แคลท์ที่เรีย และเชื้อก่อโรคต่างๆ
4	สารกรอง High Absorption Power Carbon	ช่วยกรองรส, กลิ่น, สี, สารอินทรีย์ และสารตกค้างต่างๆที่ปนเปื้อนมา กับน้ำ รวมทั้งสารคลอรีน โลหะหนัก เคมีเกษตร เคมีอุตสาหกรรม และอาคาร บ้านเรือน
5	สารกรองถ่านกัมมันต์เคลือบเงิน (Silver Impregnated Activated Carbon: SIAC)	สารกรองคาร์บอนเคลือบเงินประสิทธิภาพการดูดซับสูง มาตรฐาน U.S. Food Chemicals Codex ช่วยกำจัดสารปนเปื้อนต่างๆ ในน้ำ และยับยั้งการเกิดแบคทีเรียในน้ำได้อย่างดีเยี่ยม

**3.4. เครื่องกรองน้ำ รุ่น เอ็กซ์ทราเพียว อัลคาไลน์ (Extra-pure Alkaline)** เป็นเครื่องกรองน้ำที่ได้รับการพัฒนาขึ้นจากเครื่องกรองน้ำ รุ่น เอ็กซ์ทราเพียว โดยได้เพิ่มสารกรองหินแร่อัลคาไลน์ ซึ่งช่วยปรับสภาพน้ำกรองให้มีความเป็นด่างอ่อนๆ ช่วยปรับสมดุลในร่างกาย โดยจะจำหน่ายผ่านบริษัท เซฟเทรด อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล จำกัด

- Formatted Table
- Deleted: 2
- Formatted: Thai Distributed Justification
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: 3
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: ทำ
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Thai Distributed Justification
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: ... [459]
- Formatted: Left, Indent: Left: 0 cm, First line: 1.27 cm
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted Table
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: ... [460]
- Formatted: ... [461]
- Deleted: ชั้น
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: เกิดีไอพี SS...(DF 55) ... [462]
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: ไฮแอบซอบชั่น เพนดอร์ ... [463]
- Formatted: ... [464]
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: ชั้น...รอกคาร์บอน ... [465]
- Formatted: ... [466]
- Formatted: ... [467]
- Formatted: ... [468]
- Formatted: Space Before: 12 pt
- Formatted: ... [469]
- Deleted: สริมการ
- Formatted: Not Highlight



โดยเครื่องกรองน้ำ รุ่น เอ็กซ์ทราเพียว อัลคาไลน์ (Extra-pure Alkaline) มีไส้กรองทั้งหมด 11 ชั้น ประกอบด้วย

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	ชุดไส้กรองเซรามิกพรีฟิวเตอร์ (Ceramic Pre-Filter, CPF)	ชุดปกป้องและเพิ่มประสิทธิภาพในการกรอง ด้วยไส้กรองเซรามิกคุณภาพดี ประสิทธิภาพสูง จึงช่วยกรองสารแขวนลอย สาหร่าย สนิม ตะกอน ฝุ่น และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ รวมทั้งความขุ่นของน้ำดิบ ก่อนเข้าเครื่อง ซึ่งช่วยยืดอายุของไส้กรองชนิดอื่นๆ ในเครื่องกรองน้ำได้เป็นอย่างดี
2	หินแร่อัลคาไลน์ I (Alkaline Mineral Stone I)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยเพิ่มความเป็นด่างอ่อนๆ ให้กับน้ำ และให้แร่ธาตุที่จำเป็นต่อร่างกาย
3	สารกรองถ่านกัมมันต์ ชั้นที่ 1 (Granular Activated carbon I, GAC I)	สารกรองคาร์บอนมีประสิทธิภาพการดูดซับสูง ช่วยกรอง กลิ่น สี รส สารอินทรีย์ และสารตกค้างต่างๆ ที่ปนเปื้อนมาค้ำน้ำรวมทั้งคลอรีน โลหะหนัก และสารเคมีจากเกษตร อุตสาหกรรมและอาคารบ้านเรือน
4	สารกรอง KDF 55	สารกรองได้รับการรับรองจาก เทคโนโลยีใหม่จากอเมริกา ช่วยกรองสารเคมี ยาฆ่าแมลง คลอรีน โลหะหนัก ลดการเกิดตะกรันน้ำ แคลที่เรื้อรังและเชื้อก่อโรคต่างๆ
5	หินแร่อัลคาไลน์ II (Alkaline Mineral Stone II)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยเพิ่มความเป็นด่างอ่อนๆ ให้กับน้ำ และให้แร่ธาตุที่จำเป็นต่อร่างกาย
6	สารกรองถ่านกัมมันต์ ชั้นที่ 2 (Granular Activated carbon II, GAC II)	สารกรองคาร์บอนชั้นที่ 2 ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการกรอง กลิ่น สี รส สารอินทรีย์ และสารตกค้างต่างๆ ที่ปนเปื้อนมาค้ำน้ำรวมทั้งคลอรีน โลหะหนัก และ

- Formatted: Font: Bold, Complex Script  
Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script  
Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script  
Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script  
Font: Bold
- Formatted Table
- Formatted: Font: Bold, Complex Script  
Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script  
Font: Bold
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Deleted: ชั้น
- Deleted: คาร์บอน
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Deleted: ชั้น
- Deleted: เคมีเอฟ<sup>ss</sup>
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: (
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: )
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Formatted
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: คาร์บอน
- Formatted: Not Highlight
- Formatted: Line spacing: single

ชั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
		สารเคมีจากเกษตร อุตสาหกรรมและอาคารบ้านเรือน
7	สารกรองถ่านกัมมันต์เคลือบเงิน (Silver Impregnated Activated Carbon, SIAC)	สารกรองคาร์บอนเคลือบเงินประสิทธิภาพการดูดซับสูง ช่วยกำจัดสารปนเปื้อนต่างๆ ในน้ำ และที่สำคัญยังช่วยป้องกันและยับยั้งการเกิดแบคทีเรียในน้ำได้อย่างดีเยี่ยม
8	ไส้กรองพิเศษพีพีไฟเบอร์ (Polypropylene Fiber Filter, PP)	ชั้นกรองละเอียด ช่วยกรองฝุ่น เศษตะกอน ขนาดเล็กของสารกรองที่อาจหลุดปนเปื้อนมากับน้ำ เพื่อให้ น้ำที่ได้สะอาดมากยิ่งขึ้น
9	ระบบแสงอัลตราไวโอเลต-ยูวี (Ultra-Violet Purifier, UV)	ช่วยในการฆ่าเชื้อโรคต่างๆ ที่เป็นอันตรายกับน้ำ ในขั้นตอนสุดท้าย เพื่อให้ได้น้ำที่สะอาดและปลอดภัยต่อผู้บริโภค
10	ระบบแม่เหล็กพลังสูง (High-Magnetic System)	ปรับสภาพโมเลกุลของน้ำที่ผ่านการกรองให้มีขนาดเล็ก (Small cluster หรือ Magnetized water) ซึ่งมีประโยชน์ในการนำพาสารอาหาร ออกซิเจนเข้าสู่ร่างกาย รวมทั้งช่วยขับสารพิษออกจากร่างกายได้อย่างมีประสิทธิภาพ
11	ระบบยับยั้งการเจริญของเชื้อแบคทีเรีย (Anti-Reverse Bacterial Growth, ARBG)	ระบบป้องกันและยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรียและจุลินทรีย์ที่จะย้อนกลับมาที่ท่อน้ำสะอาด หลังจากการกรองขั้นสุดท้าย เพื่อความปลอดภัยสูงสุด

3.5. เครื่องกรองน้ำ รุ่น แกรนด์ พลัส อัลคาไลน์ (Grand-Plus Alkaline) เป็นเครื่องกรองน้ำที่ได้รับการพัฒนาขึ้นจากเครื่องกรองน้ำ รุ่น แกรนด์ พลัส โดยได้เสริมการกรองหินแร่อัลคาไลน์ ซึ่งช่วยปรับสภาพน้ำกรองให้มีความเป็นด่างอ่อน ๆ ช่วยปรับสมดุลในร่างกาย โดยจะจำหน่ายผ่านบริษัท เซฟเทรด อินเตอร์เนชันแนล จำกัด



โดยเครื่องกรองน้ำ รุ่น แกรนด์ พลัส อัลคาไลน์ (Grand-Plus Alkaline) มีไส้กรองทั้งหมด 9 ชั้น ประกอบด้วย

- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted Table
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: คาร์บอน
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted: Not Highlight
- Formatted
- Formatted: Not Highlight
- Deleted: ชั้น
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Formatted
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Formatted: Line spacing: single
- Formatted
- Formatted: Line spacing: single
- Deleted: ,
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold
- Formatted: Font: Bold, Complex Script Font: Bold

- Formatted: Font: (Default) Angsana New, Complex Script Font: Angsana New
- Deleted: 6
- Formatted: Not Highlight

A. ชุดเพิ่มประสิทธิภาพ

ขั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	ไส้กรองหินแร่ (Mineral Stone)	เพิ่มแร่ธาตุที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย เช่น แคลเซียม, แมกนีเซียม ฯลฯ
2	สารกรองเซรามิกบอล (Ceramic Ball)	เพิ่มพลังฟาร์อินฟราเรด (Far-Infrared) หรือ FIR มีส่วนช่วยกระตุ้นการทำงานของคอลลาเจนในผิวพรรณ และช่วยให้ระบบหมุนเวียนโลหิต ในร่างกายดีขึ้น
3	หินแร่อัลคาไลน์ (Alkaline Mineral Stone)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยเพิ่มความเป็นด่างให้กับน้ำ และให้แร่ธาตุที่จำเป็นต่อร่างกาย

B. ชุดไส้กรองประสิทธิภาพสูง 6 ชั้น

ขั้น	ประเภท	คุณสมบัติ
1	ไส้กรองพิเศษ (Fiber Filter)	ช่วยกรองฝุ่น ตะกอน และสารแขวนลอยต่างๆ
2	หินแร่อัลคาไลน์ (Alkaline Mineral Stone)	ผลิตจากหินแร่ธรรมชาติผ่านกรรมวิธีพิเศษ ช่วยในการปรับสมดุลน้ำให้เป็นด่างอ่อนๆ และให้แร่ธาตุที่จำเป็นต่อร่างกาย
3	สารกรอง KDF 55	ได้รับการรับรองจาก NSF International: USA เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดจากอเมริกา ช่วยกรองสารเคมี ยาฆ่าแมลง คลอรีน โลหะหนัก ลดการเกิดตะกอนน้ำแบคทีเรีย และเชื้อก่อโรคต่างๆ
4	สารกรองถ่านกัมมันต์ (Granular Activated Carbon; GAC)	สารกรองคาร์บอนประสิทธิภาพการดูดซับสูง มาตรฐาน U.S. Food Chemicals Codex ช่วยกรอง กลิ่น สี รส สารอินทรีย์ และสารตกค้างต่างๆ ที่ปนเปื้อนมา กับน้ำรวมทั้งคลอรีน โลหะหนัก และสารเคมีจากเกษตร อุตสาหกรรมและอาคารบ้านเรือน
5	สารกรองถ่านกัมมันต์เคลือบเงิน (Silver Impregnated Activated Carbon; SIAC)	สารกรองคาร์บอนเคลือบเงินประสิทธิภาพการดูดซับสูง มาตรฐาน U.S. Food Chemicals Codex ช่วยกำจัดสารปนเปื้อนต่างๆ ในน้ำ และยับยั้งการเกิดแบคทีเรียในน้ำได้อย่างดีเยี่ยม
6	ชุดแม่เหล็กกำลังสูง ช่วยปรับสภาพโมเลกุลของน้ำให้มีโมเลกุลขนาดเล็ก (Small Cluster)	ซึ่งมีประโยชน์ในการนำพาสารอาหารและออกซิเจนเข้าสู่เซลล์ของร่างกายได้รวมทั้งช่วยในการขับของเสีย ออกจากร่างกายอย่างมีประสิทธิภาพ

Formatted: Space After: 12 pt

Formatted ... [470]

Formatted ... [471]

Formatted ... [472]

Formatted ... [473]

Formatted Table

Formatted ... [474]

Formatted ... [475]

Formatted Table

Deleted: ชั้น

Deleted: ;

Deleted: ชั้น

Deleted: ;

Formatted ... [476]

Formatted

Formatted ... [477]

Formatted Table

Formatted ... [478]

Formatted ... [479]

Formatted ... [480]

Formatted ... [481]

Formatted ... [482]

Formatted Table

Formatted

Deleted: ชั้น

Deleted: ;

Deleted: ชั้น

Formatted: Not Highlight

Deleted: เค็ดือฟ<sup>ss</sup>(

Deleted: )

Deleted: ;

Deleted: ชั้น

Formatted: Not Highlight

Deleted: คาร์บอน

Formatted: Not Highlight

Deleted: ชั้น

Deleted: คาร์บอน

Formatted: Not Highlight

Formatted: Not Highlight

Formatted ... [483]

4. ขยายสาขาทั่วประเทศเพื่อรุกสู่ตลาดภูมิภาคที่มีขนาดที่ใหญ่กว่ากรุงเทพมหานครและปริมณฑล โดยปี 2557 มีแผนจะเปิดสาขาหลักเพื่อสนับสนุนการขายเครื่องกรองน้ำและสารกรอง รวมทั้งการให้บริการหลังการขายในระดับภูมิภาคเพิ่มอีก 2 สาขา ได้แก่ สาขาระยอง และ สาขาอุดรธานี รวมทั้งเปิดสาขารอง ซึ่งรับผิดชอบในการจำหน่ายสารกรอง และเป็นศูนย์บริการ ให้บริการหลังการขาย อีก 2 สาขา ในไตรมาส 3 ปี 2557 ได้แก่ สาขาขอนแก่น สาขาลพบุรี นอกจากนี้ ในปี 2558 บริษัทยังวางแผนขยายสาขาหลักเพิ่มอีก 2 สาขา รวมทั้งเปิดศูนย์บริการอีก 13 แห่งให้ครอบคลุมทั่วประเทศ
5. การทำการตลาดแนวใหม่ โดยใช้สื่อต่างๆ รวมทั้งผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ต (E-Commerce)
6. บริษัทมีแผนที่จะเพิ่มศักยภาพของระบบการขายผ่านทางโทรศัพท์ (Telesale & Telemarketing) โดยบริษัทเริ่มขายสารกรองผ่านระบบ Telesales ควบคู่ไปกับการขายผ่านพนักงานขายแบบปกติตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2556 โดย ณ วันที่ 31 มีนาคม 2557 แผนกขายสารกรองทางโทรศัพท์ มีจำนวน 21 คู่สายและบริษัทมีแผนจะขยายทีมงานและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องเพิ่มให้เป็นจำนวน 40 คู่สาย ภายในประมาณเดือนมิถุนายน 2557 เพื่อรองรับกับจำนวนลูกค้าใหม่ที่จะเพิ่มมากขึ้นและเพื่อเพิ่มยอดขายสารกรองในอนาคต

Deleted: Super Alkali . นอกจากนี้บริษัท	... [484]
Formatted	... [485]
Formatted	... [486]
Formatted Table	
Formatted	... [487]
Formatted: Bullets and Numbering	
Formatted	... [488]
Deleted: :	
Formatted	... [489]
Deleted:	
Formatted	... [490]
Deleted: สาขาพิษณุโลก	
Formatted	... [491]
Deleted: 5	
Deleted: เดือนมีนาคม	
Formatted	... [492]
Formatted	... [493]
Deleted: สาขาอุบลราชธานี	
Formatted	... [494]
Deleted: สาขาเพชรบุรี และสาขา	... [495]
Formatted	... [496]
Formatted	... [497]
Formatted	... [498]
Deleted: <#>	... [499]
Formatted: Bullets and Numbering	
Formatted	... [500]
Formatted: No bullets or numbering	
Formatted	... [501]
Formatted	... [502]
Formatted	... [503]
Deleted: ธี...ว	... [504]
Formatted	... [505]
Deleted: :	
Formatted	... [506]
Deleted: :	
Formatted	... [507]
Deleted: ท่าน	
Formatted	... [508]
Deleted: 26	
Formatted	... [509]
Deleted: ที่นั่ง	
Formatted	... [510]
Formatted	... [511]