







# ຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂະພາບໃນການເຮັດວຽກ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມຢ່າງເຂັ້ມງວດ

## ກົດລະບຽບຄວາມປອດໄພຫຼັກສຳລັບພະນັກງານ

<p>① ລົດຍົກ (Forklift)</p>	<p>✓ ຕ້ອງຂັບຂີ່ລົດຍົກໂດຍຜູ້ທີ່ມີຄຸນນະພາບ ຫຼື ມີໃບອະນຸຍາດ</p> <p>✓ ຕ້ອງເອົາກະແຈລົດອອກເມື່ອບໍ່ໄດ້ໃຊ້ງານ</p> <p>✓ ຕ້ອງຈັດຕັ້ງຜູ້ເຝົ້າລະວັງ ແລະ ປະຕິບັດຕາມສັນຍານ</p> <p>✓ ຕ້ອງຄາດເຂັມຂັດນິລະໄພ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຂອບເຂດຄວາມໄວ</p>	
<p>② ແທ່ນເຮັດວຽກ ທາງອາກາດ</p>	<p>✓ ຕ້ອງສວມໝວກນິລະໄພ ແລະ ສາຍຮັດນິລະໄພ ແລະ ຜູກຕະຂໍສາຍຮັດໃຫ້ຄັກແນ່</p> <p>✓ ຕ້ອງກວດສອບອຸປະສັກໃນເສັ້ນທາງກ່ອນເຄື່ອນທີ່</p> <p>✓ ຫ້າມດຶງ ຫຼື ຢູ່ໃນຂະໜະທີ່ໃຊ້ແທ່ນເຮັດວຽກທາງອາກາດ</p>	
<p>③ ເຄື່ອງອັດ (Press)</p>	<p>✓ ຕ້ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອຸປະກອນປ້ອງກັນແບບອອບໂຕອີເລັກຕຣິກ</p> <p>✓ ຫ້າມປິດການເຮັດວຽກຂອງອຸປະກອນນິລະໄພຄວບຄຸມດ້ວຍສອງມື</p> <p>✓ ຕ້ອງໃຊ້ບລັອກນິລະໄພໃນຂະໜະຕິດຕັ້ງແມ່ຟິມຂອງເຄື່ອງອັດ</p>	
<p>④ ເຄື່ອງຂຶ້ນຮູບ ແບບສັກຢາ (Injection Molding Machine)</p>	<p>✓ ຕ້ອງກວດສອບການເຊື່ອມຕໍ່ກັບຝາປ້ອງກັນ</p> <p>✓ ຕ້ອງກວດສອບຕຳແໜ່ງ ແລະ ການເຮັດວຽກຂອງອຸປະກອນຢຸດສຸກເສີນ</p> <p>✓ ຕ້ອງປິດໄຟຝ້າ ແລະ ຕິດປ້າຍ “ຫ້າມໃຊ້ງານ” ໃນຂະໜະປ່ຽນແມ່ຟິມໂລຫະ ຫຼື ສ້ອມແປງ/ທຳຄວາມສະອາດ</p>	
<p>⑤ ການຂົນຍ້າຍວັດ ຖຸຫີນ</p>	<p>✓ ຫ້າມໃຫ້ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດເຂົ້າໃກ້</p> <p>✓ ຕ້ອງຮັກສາໄລຍະຫ່າງນິລະໄພທີ່ພຽງພໍລະຫວ່າງພະນັກງານ</p> <p>✓ ຕ້ອງກວດສອບ ແລະ ປ່ຽນສາຍເຫຼັກຍົກ</p>	
<p>⑥ ຫຸ່ນຍົນອຸດສາຫະ ກຳ</p>	<p>✓ ຫ້າມເຂົ້າໃນຂອບເຂດການເຮັດວຽກຂອງຫຸ່ນຍົນ</p> <p>✓ ຕ້ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອຸປະກອນປ້ອງກັນ</p> <p>✓ ຕ້ອງຢຸດການເຮັດວຽກໃນຂະໜະກວດສອບ ຫຼື ສ້ອມແປງ</p>	

# ຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂະພາບໃນການເຮັດວຽກ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມຢ່າງເຂັ້ມງວດ

## ກົດລະບຽບຄວາມປອດໄພຫຼັກສໍາລັບພະນັກງານ

<p>⑦ ວຽກເຊື່ອມ ໂລຫະ</p>	<p>✓ ຕ້ອງສວມໜ້າກາກປ້ອງກັນໃບໜ້າ ✓ ຕ້ອງກວດສອບກາສອີກຄັ້ງໃນຂະນະເຊື່ອມຕໍ່ກາສ ✓ ຕ້ອງກວດສອບວັດຖຸຕິດໄຟງ່າຍໃກ້ຄຽງ, ຕິດຕັ້ງຜ້າກັນປະກາຍໄຟ ແລະ ຍືນຍັນຕໍ່ແໜ່ງເຄື່ອງດັບເຜີງ</p>	
<p>⑧ ວຽກໄຟຟ້າ</p>	<p>✓ ຕ້ອງສວມອຸປະກອນປ້ອງກັນກັນໄຟຟ້າ ✓ ຕ້ອງກວດສອບການເຊື່ອມຕໍ່ກັບສາຍດິນ ✓ ຕ້ອງກວດສອບການຕິດຕັ້ງ ແລະ ການເຮັດວຽກຂອງອຸປະກອນຕັດວົງຈອນ</p>	
<p>⑨ ການຈັດການສານ ອັນຕະລາຍທີ່ຕ້ອງ ຄວບຄຸມ</p>	<p>✓ ຕ້ອງເຂົ້າໃຈໃບຂໍ້ມູນຄວາມປອດໄພຂອງວັດຖຸ (MSDS) ✓ ຕ້ອງສວມອຸປະກອນປ້ອງກັນທີ່ເໝາະສົມ ✓ ຕ້ອງສວມແວ່ນຕານິລະໄພໃນກໍລະນີມີຄວາມສ່ຽງການກະເດັນຂອງສານ</p>	
<p>⑩ ຝື່ນທີ່ຈຳກັດ</p>	<p>✓ ຕ້ອງສວມອຸປະກອນປ້ອງກັນ ເຊັ່ນ ເຄື່ອງຫາຍໃຈ ຫຼື ໜ້າກາກສົ່ງອາກາດ ✓ ຕ້ອງເຂົ້າປະຕິບັດງານຫຼັງຈາກກວດວັດຄວາມເຂັ້ມຂຸ້ນອີກຊິເຈນ/ກາສອັນຕະລາຍ ແລະ ລະບາຍອາກາດແລ້ວ ✓ ຫ້າມເຮັດວຽກຄືນດຽວ; ຕ້ອງມີຜູ້ເຜົ່າລະວັງ ແລະ ມີລະບົບຕິດຕໍ່</p>	
<p>⑪ ວຽກຕັດໄມ້</p>	<p>✓ ຫ້າມເຮັດວຽກຢູ່ກ້ອງທ່ອນໄມ້ທີ່ແຂວນຢູ່ ✓ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມມຸມ ແລະ ຄວາມເລິກຂອງຮອຍຕັດ ໂດຍພິຈາລະນາຊະນິດຂອງໄມ້ ແລະ ທິດທາງລົ້ມ ✓ ຕ້ອງກຳຈັດສິ່ງກົດຂວາງໃກ້ຄຽງ ແລະ ຈັດຫາເສັ້ນທາງອົບພະຍົບ ແລະ ທີ່ຫຼົບໄພທີ່ປອດໄພ</p>	
<p>⑫ ວຽກປ່າລຸງຮັກສາ</p>	<p>✓ ຕ້ອງປິດໄຟຟ້າກ່ອນເລີ່ມວຽກ ✓ ຕ້ອງຕິດປ້າຍ “ຫ້າມໃຊ້ງານ” ✓ ຕ້ອງກວດສອບສະພາບແວດລ້ອມ ແລະ ປະຕິບັດງານຕາມຂັ້ນຕອນ</p>	