



**Ucapan Perasmian Yang Berhormat Senator Dato' Maznah Mazlan
Timbalan Menteri Sumber Manusia**

Merangkap

Pengerusi Majlis Negara bagi Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan

SEMPENA LAWATAN KERJA KE KUALITI ALAM SDN BHD

Tarikh : 10 Februari 2012 (Jumaat)

Masa : 9.00 – 12.00 pagi

Tempat : Kualiti Alam Sdn Bhd

Assalamualaikum w.b.t, Salam Salam Sejahtera dan Salam 1 Malaysia,

1. Bersyukur kita ke hadrat Allah s.w.t dengan limpah dan kurniaNya, dapat kita berkumpul pada pagi ini bagi merealisasikan lawatan kerja saya ke syarikat tuan ini. Saya turut mengucapkan jutaan terima kasih kepada pihak yang terlibat dalam menterjemahkan keinginan saya mengadakan lawatan kerja ini.
2. Saya yakin bahawa tuan-tuan pasti berteka-teki tujuan saya adakan lawatan kerja ini. Sebagai Pengerusi kepada Majlis Negara bagi Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan (*NCOSH*), sudah pasti tiada agenda lain melainkan melihat kawasan kerja bagi memastikan keselamatan, kesihatan dan kebaikan orang-orang yang sedang bekerja di tempat kerja terhadap risiko kepada keselamatan atau kesihatan yang berbangkit daripada aktiviti orang yang sedang bekerja. Oleh kerana syarikat tuan ini telah mendapat penganugerahan daripada pihak *NCOSH* di dalam kategori *Utility Cleanliness* pada Malam Anugerah Cemerlang Majlis Negara Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan, telah menarik minat saya untuk melihat sendiri tempat kerja di Kualiti Alam ini. Tahniah saya ucapkan di atas pencapaian tersebut.

Tuan-tuan dan puan-puan sekalian,

3. Seperti yang dimaklumkan, Kualiti Alam Sdn Bhd merupakan Pusat Pengurusan Sisa bersepadu Malaysia yang pertama. Ini adalah kesinambungan kepada aktiviti pembangunan industri yang semakin pesat kadar pertumbuhannya. Berdasarkan kepada Buletin Suku Tahunan dari Bank Negara Malaysia, dalam sektor perkilangan nilai ditambahnya meningkat kepada 5.1% pada suku 3 tahun 2011 berbanding suku 2 (2.1%) hasil daripada peningkatan dalam pengeluaran industri berorientasikan dalam negeri dan berorientasikan eksport. Dalam industri berorientasikan eksport, pertumbuhan disokong oleh kelompok berasaskan sumber, dengan industri kimia dan

keluaran kimia. Walaupun produk akhir (*end product*) yang dihasilkan mampu menjana ekonomi negara, penghasilan *by-product* tidak harus dipandang remeh. Hal ini kerana setiap produk yang dihasilkan pasti akan menggunakan bahan kimia. Tindakbalas bahan kimia ini pasti menjurus kepada penghasilan *by-product* samada boleh digunakan semula atau tidak. Sudah pasti penghasilan *by-product* yang tidak boleh digunakan boleh dikategorikan sebagai sisa-sisa toksik dan berhazard. Saya yakin proses bagi menguruskan sisa-sisa toksik dan berhazard ini dikendalikan oleh pakar-pakar yang terdapat di dalam syarikat tuan. Saya berbesar hati sekiranya tuan-tuan dapat menerangkan dan menunjukkan kepada saya proses pengendalian sisa-sisa tersebut sewaktu lawatan nanti.

4. Keselamatan dan kesihatan pekerjaan adalah sangat penting. Ini kerana sekiranya berlaku kemalangan sebagai contoh, pekerja, keluarga pekerja, orang awam, serta majikan malah Negara akan turut menerima kesan langsung. Jika kita kaji semula, sekiranya kemalangan di tempat kerja berlaku, kos bagi pembayaran kos rawatan dan bayaran gantirugi serta pampasan kepada keluarga mangsa yang perlu ditanggung oleh majikan adalah jauh lebih tinggi berbanding kos yang diperlukan untuk mempraktikkan keselamatan dan kesihatan di tempat kerja. Selain itu juga, kemalangan turut akan mengakibatkan majikan kehilangan pekerja yang terlatih serta menghadapi gangguan terhadap aktiviti pengeluaran, kerosakan jentera dan juga mungkin turut terdedah kepada tindakan saman sivil.
5. Oleh yang demikian perkara ini amatlah serius dan perlu diberi perhatian wajar. Ini kerana sejumlah RM 1.423 billion telah dibayar oleh pihak PERKESO sebagai pampasan bagi keseluruhan 50,157 kes kemalangan dan 1,295 kes penyakit pekerjaan yang dilaporkan pada tahun 2011. Nilai ini berkurang sebanyak 15.2% atau RM 0.255 billion berbanding tahun 2010. Disamping itu, saya telah dimaklumkan bahawa Kualiti Alam Sdn Bhd telah mencapai 420,000 *manhours without LTI (Lost Time Incident)*. Syabas diucapkan.

Tuan-tuan dan puan-puan,

6. Perundangan yang berkenaan iaitu Akta Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan 1994 (OSHA) yang menitikberatkan tentang ‘*self-regulation*’ atau peraturan kendiri telah menjelaskan ruang lingkup kepada pematuhan yang merangkumi semua jenis tempat kerja dan kumpulan sasaran iaitu majikan, pekerja dan orang lain yang mungkin terbabit akibat daripada pekerjaan (orang awam). Ianya digubal dengan tujuan untuk mempertanggungjawabkan majikan dan pekerja daripada semua sektor pekerjaan di dalam hal-hal berkenaan keselamatan dan kesihatan di tempat kerja. Ini adalah bagi membolehkan majikan dan pekerja termasuklah daripada sektor pembuatan menguruskan aspek KKP dengan lebih sistematik dan efektif bagi mengurangkan kadar kemalangan, kematian, kecederaan dan penyakit pekerjaan di tempat kerja.
7. Menurut statistik kemalangan pada tahun 2011 yang dikeluarkan oleh PERKESO, daripada 50,157 kes kemalangan yang telah dilaporkan, sebanyak 656 kes kemalangan atau 1.31% daripada jumlah ini berlaku di sektor perkhidmatan kebersihan, elektrik, gas dan air. Jumlah ini jika dibandingkan dengan statistik kemalangan keseluruhan PERKESO bagi tahun 2010 iaitu sebanyak 57,656 kes, dilihat terdapat penurunan sebanyak 0.19% kes kemalangan yang dilaporkan manakala 648 kes atau 1.12% daripada jumlah ini adalah kemalangan di sektor perkhidmatan kebersihan, elektrik, gas dan air.
8. Walaupun nilai ini nampak ketara penurunannya, kes kemalangan di sektor perkhidmatan kebersihan, elektrik, gas dan air masih lagi di tangga yang terbawah jika dibandingkan dengan sektor-sektor lain seperti sektor pembinaan dan sektor pembuatan. Jika dilihat pula daripada aspek kemalangan maut di sektor perkhidmatan kebersihan, elektrik, gas dan air ini, sebanyak 8 kes kemalangan telah dilaporkan pada tahun 2011 berbanding 10 kes pada tahun 2010. Selain daripada kejadian kemalangan, para majikan juga haruslah peka akan masalah penyakit pekerjaan di tempat kerja

seperti masalah pendedahan kepada bahan kimia, habuk dan debu serta masalah *musculoskeletal disorder* yang turut mencatatkan jumlah pelaporan sebanyak 226 kes untuk tahun 2011 berbanding tahun 2010 sebanyak 239 kes. (penurunan sebanyak 5%).

9. Penurunan kadar kemalangan di sektor pembuatan dari tahun 2010 ke tahun 2011 menunjukkan cabang kesedaran dan lebih prihatin telah berputik terhadap keselamatan dan kesihatan pekerjaan di antara majikan dan juga pekerja. Selain itu, penerapan nilai-nilai membudayakan keselamatan dan kesihatan menunjukkan pertumbuhan yang memberansangkan.
10. Walau bagaimanapun, apabila kejadian kemalangan berlaku, pegawai-pegawai daripada Jabatan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan akan turun untuk menjalankan siasatan dan pemeriksaan ke atas tempat kerja yang terlibat. Hasil daripada siasatan tersebut mendapati kebanyakan kejadian kemalangan berkenaan adalah berpunca daripada keadaan tempat kerja yang tidak selamat. Di dalam hal ini, ada pihak majikan yang gagal untuk menyediakan satu persekitaran tempat kerja yang kondusif kepada para pekerja serta orang lain yang mungkin terlibat dengan aktiviti pekerjaan tersebut serta ada yang gagal mengenalpasti wujudnya bahaya dan risiko di tempat kerja.

Para hadirin yang saya hormati sekalian,

11. Pada masa kini, Kerajaan memberikan banyak tumpuan kepada penjanaan program-program seperti Pelan Transformasi Ekonomi (ETP), *National Key Economic Area* (NKEA) dan Rancangan Malaysia Ke-10 (RMK-10) dalam usaha menjadikan Malaysia sebagai sebuah Negara ekonomi berpendapatan tinggi menjelang tahun 2020. Sehingga kini, seramai lebih kurang 12.273 juta orang daripada penduduk Malaysia adalah terdiri daripada golongan pekerja samada di sektor awam maupun swasta. Untuk itu, dalam merancakkan lagi pembangunan dan produktiviti organisasi,

keperluan bagi menyediakan para pekerja atau modal insan yang produktif, sihat, berkualiti dan berkeupayaan amatlah penting. Pelan Induk Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan 2015 atau OSH-MP 15 yang telah dilancarkan oleh YAB Perdana Menteri pada 1 Mei 2009 lalu turut menggariskan keperluan pembangunan modal insan ini melalui penerapan dan pemupukan Budaya Kerja Selamat dan Sihat di dalam setiap organisasi di Malaysia.

12. OSH MP 15 dirangka bertujuan untuk membangunkan modal insan yang selamat, sihat dan produktif dengan menerap, memupuk dan mengekalkan budaya kerja selamat dan sihat di dalam organisasi di malaysia. Selain itu ia turut menekankan kepimpinan industri dan penglibatan golongan perniagaan serta komuniti/ masyarakat sekitar dalam menambahbaik tahap keselamatan dan kesihatan di tempat kerja. Tempat kerja, kesatuan sekerja, persatuan-persatuan majikan dan industri, badan-badan bukan Kerajaan juga diberi peranan untuk meneraju program-program KKP demi meningkatkan tahap KKP di Negara.
13. Selain daripada modal insan, penggunaan mesin dan proses kerja yang canggih dan berteknologi tinggi di kebanyakan tempat kerja juga perlu diberikan perhatian khusus oleh majikan. Ini kerana ianya secara langsung akan merubah cara dan corak bekerja para pekerja dan seterusnya mendedahkan mereka kepada risiko-risiko pekerjaan yang baru. Oleh itu, program latihan bagi meningkatkan pengetahuan dan kemahiran tenaga kerja dalam aspek teknikal mahupun berkenaan keselamatan dan kesihatan pekerjaan amatlah perlu bagi mengelakkan kejadian kemalangan dan pendedahan kepada penyakit pekerjaan.

Para hadirin yang saya hormati sekalian,

14. Saya amat percaya, kombinasi antara majikan dan pekerja yang prihatin, berkualiti, berproduktiviti tinggi dan berpengetahuan tinggi; pelaksanaan sistem pengurusan

keselamatan dan kesihatan pekerjaan yang efektif; dan pengadaan persekitaran kerja yang kondusif, maka pastinya produk dan perkhidmatan yang dihasilkan oleh sesebuah organisasi akan mencapai tahap dan standard yang dikehendaki.

15. Amalan keselamatan dan kesihatan di tempat kerja dan pelaksanaan sistem pengurusan keselamatan dan kesihatan di Negara maju yang lain telah terbukti dapat mengurangkan kejadian kemalangan di tempat kerja. Ini bertujuan bagi mengenalpasti kemungkinan bahaya yang dihadapi bagi setiap proses kerja agar langkah-langkah pencegahan bahaya wujud dapat dilakukan.
16. Akhir kata, saya mengucapkan jutaan terima kasih kerana berusaha untuk merealisasikan lawatan kerja saya ke Kualiti Alam Sdn Bhd ini.

Sekian, Terima Kasih.