MESYUARAT JAWATANKUASA CITP INITIATIVE WORKING GROUP SUSTAINABLE PRACTICES (IWG 7) BIL. 2/2016

Tarikh

: 13 Disember 2016 (Rabu)

Masa

: 10.00 pagi

Tempat

: Bilik Emerald, Tingkat 9, Hotel Sunway Putra, Kuala Lumpur

Pengerusi

: YBhg. Datuk Matthew Tee Kai Woon (Mantan Presiden

MBAM)

KEHADIRAN

Senarai kehadiran mesyuarat di Lampiran A

1.0 UCAPAN ALUAN PENGERUSI

1.1 YBhg. Datuk Matthew Tee Kai Woon merakamkan penghargaan ke atas kehadiran ahli-ahli mesyuarat ke Mesyuarat Jawatankuasa *CITP Initiative Working Group Sustainable Practices (IWG 7)* Bil. 2/2016.

Makluman

1.2 Mesyuarat mengambil maklum akan keterangan YBhg. Datuk Pengerusi mengenai agenda mesyuarat dan bengkel.

Makluman

1.3 YBhg. Datuk Pengerusi mohon Ahli Jawatankuasa untuk memperkenal diri masingmasing dan diminta untuk mencalonkan calon pengganti yang tetap dari setiap organisasi masing-masing. Mesyuarat turut mengambil maklum akan keterangan YBhg. Datin Nik Roslini Binti Raja Ismail sebagai ahli ganti tetap dari Kementerian Kewangan Malaysia (MOF).

Tindakan: PMO

2.0 SESI PEMBENTANGAN & PERBINCANGAN

- 2.1 Mesyuarat turut mengambil maklum peranan dan komitmen Kementerian/Agensi terlibat adalah penting dalam menjayakan perlaksanaan CITP.
- 2.2 Pencapaian dan *outcome* yang diperolehi daripada setiap agensi yang bertanggungjawab akan dijadikan panduan dalam menambahbaik perlaksanaan inisiatif CITP pada masa hadapan.
- 2.3 Mesyuarat mengambil maklum beberapa perkara berkenaan KPI IWG 7 seperti berikut:

- 2.3.1 Isu Isu Pelaksanaan KPI iaitu cadangan untuk *reword* KPI no 41, 42, 43 44 oleh Seketeriat CIDB:
 - 2.3.1.1 KPI 41: Cadangan untuk menyusun kembali ayat KPI Sustainable specification mandated in procurement for public by Q4 2018 kepada Government Green Procurement (GGP) mandated for public buildings/infrastructure project by Q4 2018 buildings/infrastructure.
 - 2.3.1.2 KPI 42: Cadangan untuk tidak meletakkan angka peratusan pada KPI 20% CO² emission reduction in new public buildings (10% for retrofit project) by 2020, from 2016 baseline.
 - 2.3.1.3 KPI 43: Cadangan untuk menggugurkan perkataan *infrastructure* bagi KPI *CO*² *emission by public buildings and infrastructure measured and baseline by Q4 2016*
 - 2.3.1.4 KPI 44: Cadangan untuk meminda ayat KPI Pilot construction module of NEEAP energy conservation guide with 5 projects by Q4 2018 kepada Number of buildings to be audited under energy efficiency programme.

Makluman

- 2.4 Mesyuarat mengambil maklum pembentangan mengenai kajian pengiraan baseline pembebasan dan pengurangan gas karbon oleh Prof. Dr. Khairusy Syakirin Has-Yun Hashim dari Universiti Islam Antarabangsa Malaysia serta methodologi kajian yang digunakan.
- 2.5 Mesyuarat mengambil maklum status Laporan Pencapaian KPI oleh setiap agensi yang bertanggungjawab.
 - 2.5.1 KPI 41: 3 projek perintis telah dikenalpasti sebagai projek perintis GGP untuk perolehan kerja iaitu:
 - i. Pusat Pengajian Pengurusan pelancongan Hospitatliti dan Alam Sekitar UUM Colgis- UUM (tender date: 26/12/2016)-berdaftar dengan pH JKR
 - ii. Fakulti pendidikan teknikal dan vokasional di kampus UPSI Teluk Intan Fasa 2-Bangunan (tender date 12/1/2017)-berdaftar dengan MyCREST
 - iii.Fakulti pendidikan teknikal dan vokasional di kampus UPSI Teluk Intan Fasa 2-Bangunan (tender date 12/1/2017)-berdaftar dengan MyCREST
 - 2.5.2 Pencapaian dan *outcome* yang diperolehi daripada projek perintis GGP akan dijadikan panduan dalam menambahbaik perlaksanaan GGP pada masa hadapan.

2.5.3 Jabatan Kerja Raya (JKR) akan menggunakan *Green Product Scoring System* (GPSS) bagi proses analisis perolehan kerja melalui pengiraan peratusan produk hijau dan penilaian bagi penjimatan operasi hasil daripada perlaksanaan rekabentuk pasif. Menurut MOF, pekeliling perbendaharaan (1PP) boleh diteliliti semula dan dipinda apabila projek perintis selesai. Pada 15 Disember 2016, Mesyuarat Jawatankuasa Pemandu Perolehan Hijau Kerajaan akan diadakan. Pada mesyuarat tersebut, JKR boleh melaporkan mengenai aktiviti yang kursus untuk perolehan kerja yang berimpak besar semasa pembentangan *Long Term Action Plan (LTAP)*.

Tindakan: JKR

2.5.4 KPI 42 & 43: CIDB telah melantik International Islamic University Malaysia (IIUM) Consultancies Sdn Bhd untuk menjalankan kajian bagi penentuan data baseline pembebasan gas karbon untuk projek bangunan awam pada tahun 2016. Menurut Kementerian Tenaga, Teknologi Hijau dan Air (KeTTHA), daripada 76% pembebasan gas karbon keseluruhan sektor tenaga yang terkandung dalam data pembebasan gas karbon Biennial Update Report (BUR) 2013-2015, 11% adalah dari sektor pembinaan dan pembuatan. Untuk sektor pembinaan, masih tiada data yang khusus terhadap pembebasan gas karbon.

Makluman

2.5.5 KPI 44: Program audit tenaga telah dijalankan oleh Malaysian Green Technology Corporation (MGTC) untuk bangunan industri dan Sustainable Energy Development Authority Malaysia (SEDA) untuk bangunan komersil, manakala JKR belum ada perancangan mengaudit bangunan Kerajaan

Tindakan: MGTC/SEDA/JKR

- 2.5.6 KPI 45: *Guideline* untuk *Green Technology Tax Incentive* telah diterbitkan oleh MGTC bagi memberi rujukan mengenai proses permohonan insentif. Antara insentif yang telah ditawarkan ialah:
 - i) Green Investment Tax Allowance for Projects (GITA-Projects)
 - ii) Green Investment Tax Allowance for Assets (GITA-Assets)
 - iii) Green Income Tax Exemption (GITE)
 - 2.5.7 MyCREST di dalam proses permohonan untuk memperolehi faedah insentif GITA.

Tindakan: CIDB

2.5.8 KPI 46: Pusat kitar semula sisa bahan binaan yang telah dibina dan beroperasi ialah di Sg. Kertas Gombak. Buat masa ini, tiada lagi perancangan untuk penambahan pusat kitar semula bahan binaan

Tindakan: JPSPN

2.5.9 KPI 47: CIDB telah melantik Universiti Tun Hussein Onn Malaysia (UTHM) bagi mengenalpasti *baseline* untuk jumlah sisa pembinaan dan perobohohan di tapak perlupusan sisa lengai dan penghasilan sisa pembinaan dan perobohan yang dikitar semula pada tahun 2016 dan kajian akan siap pada tahun 2017.

Tindakan: CIDB

3.0 KEPUTUSAN MESYUARAT

3.1 Mesyuarat mengambil maklum bahawa kesemua isu mengenai KPI seperti kajian semula KPI E3, E4 dan E5 serta cabaran dalam melaksanakan KPI dari agensi yang terlibat akan dibincangkan secara terperinci semasa bengkel pada sesi petang.

Makluman

4.0 PENUTUP

Mesyuarat ditangguhkan pada jam 12.00 petang dengan ucapan terima kasih daripada Pengerusi kepada semua ahli mesyuarat

Disediakan oleh,

Disahkan oleh,

(NABILA SYAZWANIE KAMALUDIN)

(AHMAD FARRIN MOKHTAR)

29/12/16

Lampiran A

Pengerusi

YBhg. Datuk Matthew Tee Kai Woon

Intermediate Past President MBAM & BOD CIDB MALAYSIA

Hadir

- Pn Farah Binti Abd Samad (Wakil)
 Jabatan Kerja Raya Malaysia (JKR)
- YBhg. Datin Nik Roslini Binti Raja Ismail Kementerian Kewangan Malaysia (MOF)
- Pn. Rogayah Kadari
 Kementerian Tenaga, Teknologi Hijau dan Air (KeTTHA)
- Pn. Nor Dalilah Abd Rashid Jabatan Alam Sekitar (JAS)
- Pn. Ain Fatiha Binti Aidil Fitri
 Jabatan Pengurusan Sisa Pepejal Negara (JPSPN)
- 7. Assoc. Prof. Sr. Dr. Fadzil @ Padzil Hassan Universiti Teknologi Mara (UITM)
- 8. En. Ahmad Firdaus Kamarazaman Suruhanjaya Tenaga (ST)
- 9. Ir. Dr. Zuhairi Abd. Hamid Construction Research Institute of Malaysia (CREAM)
- YBhg. Datuk Ir. Elias Ismail CIDB Malaysia
- 11. Pn. Siti Aminah Abd. Manaf (Wakil) CIDB Malaysia
- 12. En Ahmad Farrin Mokhtar CIDB Malaysia

Tidak Hadir dengan maaf:

- En Ridzwan Kasim
 Jabatan Standard Malaysia (JSM)
- 14. YBhg. Datuk Seri Haji Hasim Haji Ismail Perbadanan Putrajaya
- 15. YBhg. Dato' Dr. Zulkapli Mohamed
 Perbadanan Pengurusan Sisa Pepejal Dan Pembersihan Awam
 (SWCorp)

- Dr. Thomas Tang Sek Khuen
 Kuala Lumpur Centre for Sustainable Innovation (KLCSI)
- 17. En Steve Anthony Lojuntin
 Sustainable Energy Development Authority Malaysia (SEDA)

Jemputan

- 1. Prof Dr. Khairusy Syakirin Has-Yun Bin Hashim International Islamic Universities Malaysia (IIUM)
- Prof Ir. Dr. Maisarah Binti Ali
 International Islamic Universities Malaysia (IIUM)