



**MAJLIS BANDARAYA PULAU PINANG**  
**JABATAN KEJURUTERAAN**

**PARAS 13, KOMTAR, JALAN PENANG, 10675 PULAU PINANG**

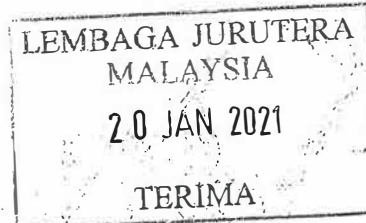
Talian Utama : 04-259 2020 Talian Faks : 04-261 1990 <http://www.mbpp.gov.my>

Unit Mekanikal : 04-227 5033 Talian Faks : 04-227 2569 Unit Elektrik : 04-226 0937 Talian Faks : 04-2260937

Ruj. Kami : JK(J)/PELB/28/19  
 Tarikh : 15 Januari 2021

Presiden,  
 Lembaga Jurutera Malaysia,  
 Tingkat 17, Blok F,  
 Ibu Pejabat JKR,  
 Jalan Sultan Salahuddin,  
 50580, Kuala Lumpur.

Pengerusi,  
 The Institution of Engineers Malaysia,  
 Bangunan Ingenieur, Lot 60/62,  
 Jalan 52/4, Peti Surat 223 (Jalan Sultan),  
 46720 Petaling Jaya,  
 Selangor.



Tuan,

**PEMBERITAHUAN PENDAFTARAN JURUTERA GEOTEKNIKAL DAN JURUTERA PEMERIKSA BEBAS DI JABATAN KEJURUTERAAN, MAJLIS BANDARAYA PULAU PINANG**

Dengan segala hormatnya saya merujuk kepada perkara seperti di atas.

2. Adalah dimaklumkan bahawa, Garispanduan Keselamatan Bagi Pembangunan Tanah Bukit Negeri Pulau Pinang Edisi Kedua 2020 telah dibentangkan dan diluluskan di Mesyuarat Jawatankuasa Perancangan Negeri pada 30 November 2020. Berdasarkan garispanduan tersebut, semua jurutera geoteknikal dan pemeriksa bebas geoteknikal yang ingin berurusan dalam kawasan pentadbiran Majlis Bandaraya Pulau Pinang hendaklah mendaftar dengan Majlis terlebih dahulu.
3. Sehubungan itu, pendaftaran jurutera geoteknikal dan pemeriksa bebas geoteknikal boleh dibuat secara *on line* melalui link <https://forms.gle/DAMgdhLW8kjbNXzt8> atau melalui portal rasmi Majlis Bandaraya Pulau Pinang.
4. Justeru, MBPP memohon kerjasama pihak tuan untuk memaklumkan dan menghebahkan perkara ini kepada semua ahli BEM dan IEM. Kelayakan minima yang ditetapkan didalam garis panduan tersebut adalah seperti di **Lampiran A**.
5. Walaubagaimana pun, semua perkara dan kehendak yang tercatat di dalam Akta 133 Jalan, Parit Dan Bangunan 1974 Pindaan 27 Disember 2019 perlulah dipatuhi sepenuhnya.
6. Untuk sebarang urusan pentadbiran pejabat dan pertanyaan, pihak tuan boleh menghubungi nama dan nombor telefon seperti di bawah.

Mohd Hanafi bin Mohd Yaacob  
 Jurutera Geoteknikal Cerun (1)  
 Jabatan Kejuruteraan,  
 Majlis Bandaraya Pulau Pinang  
 Tel : 042592310  
 Faks : 042611990  
 Email : mohdhanafi@mbpp.gov.my

-2-

Kerjasama dan perhatian tuan bagi perkara ini amatlah diharapkan demi kebaikan bersama.

Sekian, terima kasih.

"CEKAP, AKAUNTABILITI, TELUS"  
"BERKHIDMAT UNTUK NEGARA"

Saya yang menjalankan amanah,



(IR RAJENDRAN A/L P. ANTHONY)  
Pengarah Kejuruteraan.  
Majlis Bandaraya Pulau Pinang  
mimy/borangdaftar

s.k Datuk Bandar  
Majlis Bandaraya Pulau Pinang

Setiausaha Bandaraya  
Majlis Bandaraya Pulau Pinang

Pengerusi,  
The Institution of Engineers (Pulau Pinang),  
1-04-02 E-Gate, Lebuhr Tunku Kudin 2  
11700 Gelugor, Pulau Pinang

Salinan fail JK(J)/PELB/28/19



## LAMPIRAN A

Penang Safety Guideline For Hill Site Development 2<sup>nd</sup> Edition 2020

Table 4.2: Qualifications of Engineers

SUBMISSION ENGINEER	QUALIFICATIONS
Civil Engineer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Meets relevant Local Authority's requirements.</li> <li>2. Registered Professional Engineer with Practising Certificate (PEPC) with the Board of Engineers, Malaysia (BEM).</li> </ol>
Geotechnical Engineer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Meets relevant Local Authority's requirements.</li> <li>2. Registered PEPC with BEM with a minimum of five (5) years practical geotechnical experience and at least one (1) year of such practical experience gained in Malaysia.</li> </ol>
Independent Checker	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Meets relevant Local Authority's requirements.</li> <li>2. Registered PEPC with BEM with:           <ul style="list-style-type: none"> <li>• At least ten (10) years of relevant practical experience in the design or construction of buildings and during the period of seven (7) years immediately preceding the current appointment has been engaged in geotechnical design after registration as a professional engineer with at least one (1) year of such practical experience gained in Malaysia and</li> <li>• At least five (5) years of relevant practical experience in slope engineering with at least one (1) year of such practical experience gained in Malaysia.</li> </ul> </li> </ol>

**Note:**

The qualification of the Geotechnical Engineer and Independent Checker shall be verified by the Authority concerned.