

## JADUAL KADAR HARGA

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<p><b><u>KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN MESIN <i>INCINERATOR</i> DAN SISTEM ELEKTRIKAL</u></b></p>		
A	<p>Pihak kontraktor perlu memeriksa dan servis segala peralatan mekanikal, elektrik dan sambungan pada mesin <i>incinerator</i> untuk memastikan ianya berkeadaan baik seperti arahan Pegawai Penguasa.</p>		
B	<p>Perkhidmatan dan penyelenggaraan yang komprehensif perlu dilakukan oleh kontraktor penyelenggaraan 2023 dan di bayar borong selepas kerja selesai dilakukan termasuk tenaga kerja dan report kerja perlu di hantar ke Pegawai Penguasa</p>	LOT	4,000.00
C	<p>Setiap pemeriksaan bulanan dan servis kontraktor perlu memastikan segala peralatan berkeadaan sempurna seperti maklumat di bawah (alat - alat ganti dikira berasingan): -</p> <p><b>Pemeriksaan fizikal, elektrik, mekanikal dll.</b></p> <p>(i) Periksa, uji dan bersihkan segala pintu/permukaan di mesin berkenaan (pintu utama, pintu abu dll) termasuk membersihkan, gris, gasket, dan mengecat semula seperti arahan Pegawai Penguasa.</p> <p>(ii) <i>Periksa dan uji sistem elektrik :-</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>connection &amp; to clean control panel</i></li> <li>- <i>calibrate temperature controller</i></li> <li>- <i>timer switch</i></li> <li>- <i>relays</i></li> <li>- <i>smoke density meter</i></li> </ul> <p>(iii) Periksa, uji dan menentukur suhu ruang pembakaran mengikut spesifikasi <i>burner</i>.</p> <p>(iv) Periksa dan uji setiap <i>sensor</i> keselamatan pada pintu dan burner.</p> <p>(v) Kualiti abu pada ruang pembakar utama dan sekunder.</p> <p>(vi) Periksa sambungan paip / hos <i>diesel</i> untuk memastikan tiada sambungan yang bocor dan haus.</p> <p>(vii) Periksa, uji dan bersihkan keseluruhan <i>burner</i> utama dan sekunder :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>filter</i></li> <li>- <i>solenoid valve</i></li> <li>- <i>sensor</i></li> <li>- <i>sparking rod</i></li> <li>- <i>nozzle</i></li> <li>- <i>photoeye</i></li> <li>- <i>transformer &amp; motor</i></li> </ul> <p>(viii) Periksa, uji dan bersihkan <i>sensor thermocouple</i> utama dan sekunder.</p> <p>(ix) Membersihkan <i>burner, main control panel</i> dan <i>blower fan</i>.</p> <p>(x) Periksa, membersihkan dan juga <i>gris electric chain hoist</i>.</p> <p>(xi) Periksa keadaan <i>blower - fan impeller &amp; bearing</i></p>		

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<p><b><u>KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN MESIN <i>INCINERATOR</i> DAN SISTEM ELEKTRIKAL (SAMB)</u></b></p> <p>A Pihak kontraktor atas arahan Pegawai Penguasa mesti menghantar tenaga kerja kompeten/mahir/separa mahir pada waktu kerja biasa/ selepas waktu pejabat/cuti hujung minggu/cuti pelepasan am dengan kadar segera untuk melakukan pemeriksaan, service atau mengenalpasti segala kerosakan pada sistem mekanikal atau elektrik dan laporkan.</p> <p>B Apa-apa pembaikan, alat ganti selain daripada yang disenaraikan di atas, yang dianggap perlu dan disyorkan oleh kontraktor untuk memastikan operasi mesin tidak terganggu perlu dilaporkan kepada Pegawai Penguasa. Sekiranya cadangan ini tidak diterima dan diberikan kuasa untuk melaksanakan perkhidmatan ini, kontraktor tidak akan meneruskannya.</p> <p><b>Kerja - kerja menukar bumbung, dinding dan lantai incinerator yang melibatkan kerja-kerja meroboh dan memasang semula serta peralatan yang diperlukan.</b></p> <p>C Bumbung - bahan <i>refactory 1400°C and Calcium Silicate</i> Saiz 2.65 x 0.625 x 0.25m</p> <p>D Dinding - <i>Fire Brick 1400°C and Calcium Silicate</i> Saiz 2.65 x 0.925 x 0.15m</p> <p>E Lantai - bahan <i>refactory 1400°C and Calcium Silicate</i> Saiz 2.65 x 0.2 x 1.4m</p>		
		LOT	100,000.00
		NOS	50,000.00
		LOT	90,000.00