

**第 III 級別小型工程相關項目的
註冊小型工程承建商（個人）的認可技能證書和職業資格**

有關人士在申請成為註冊小型工程承建商（個人）時獲認可的技能證書和職業資格如下：

- (a) 建造業議會頒發的技能測試證書；
- (b) 根據《建造業工人註冊條例》註冊的熟練技工和熟練技工（臨時）；
- (c) 根據《學徒制度條例》發出的學徒結業證書；
- (d) 職業訓練局發出的技能證書；
- (e) 根據《電力（註冊）規例》註冊的 A、B、C 或 R 級電業工程人員（下稱“電工”）；
- (f) 根據《水務設施條例》附屬的《水務設施規例》發出的一級水喉匠牌照；或
- (g) 根據《氣體安全（氣體裝置技工及氣體工程承辦商註冊）規例》註冊的第 2、3、5 或 6 類氣體裝置技工。

2. 有關的技能證書和職業資格所屬的範疇／工種，應與小型工程項目有關。屬於下表所列工程／工種的工人，可視為勝任進行特定項目的第 III 級別小型工程：

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.1	拆除整道位於建築物最低樓層的，並非用作逃生途徑或消防和救援進出途徑的室內樓梯，但前提是— a) 該樓梯的高度不多於 1.5 米；及 b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件，符合以下說明的簡支樑除外— (i) 該簡支樑不屬於預應力構造；及 (ii) 該簡支樑不是用於支承任何柱、無樑板或肋狀樑。	a) 拆卸工(全科) b) 拆卸工(建築物) c) 拆卸工(違例建築工程)

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.2	<p>拆除 —</p> <p>a) 用於支承屋宇裝備裝置的構築物(支承構築物), 或該等裝置的金屬箱(金屬箱), 但前提是一</p> <p>(i) 該支承構築物或金屬箱位於 —</p> <p>(A) 地面上;</p> <p>(B) 簷篷(不包括懸臂式平板)上; 或</p> <p>(C) 建築物屋頂(不包括懸臂式平板)上;</p> <p>(ii) 如屬用於支承天線或收發器的支承構築物—該構築物的高度, 不超過 2.5 米;</p> <p>(iii) 如屬就用於支承任何其他屋宇裝備裝置的支承構築物而言—該構築物的高度, 不超過 2 米。</p> <p>b) 通風管道或相關的承托支架, 但前提是一</p> <p>(i) 該管道或支架位於 —</p> <p>(A) 地面上; 或</p> <p>(B) 建築物屋頂(不包括懸臂式平板)上;</p> <p>(ii) 該管道或支架的高度, 不超過 2 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>h) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>i) 空調製冷設備技工(電力控制)</p> <p>j) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>k) 冷凝/空氣調節技工</p> <p>l) 電工(空調設備裝置)</p> <p>m) 電氣裝配工</p> <p>n) 消防設備技工(全科)</p> <p>o) 消防機械裝配工</p> <p>p) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>q) 電訊系統裝配工</p> <p>r) 電子技工</p> <p>s) 水喉工</p> <p>t) 地渠及喉管工(全科)</p>
3.3	<p>按照原來設計, 修葺或更換防護欄障(不包括鋼筋混凝土外牆或用磚建造的外牆), 但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載; 及</p> <p>b) 該防護欄障所在的水平與相鄰水平之間的高度差距不多於 2 米。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>c) 金屬工</p> <p>d) 雲石工(全科)</p> <p>e) 窗框工</p> <p>f) 幕牆及玻璃工(全科)</p> <p>g) 玻璃工</p>
3.4	<p>拆除地面上的實心圍牆, 但前提是一</p> <p>a) 該圍牆的高度, 不超過 3 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.5	<p>拆除地面上的室外圍欄或金屬欄杆(不論其靠地部分是否實心圍牆)(圍欄),但前提是一</p> <p>a) 該圍欄(包括在其頂部的任何設施)的高度,不超過 5 米;及</p> <p>b) 如該圍欄的靠地部分是實心圍牆—該圍牆本身的高度,不超過 2.5 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p>
3.6	<p>建造、改動、修葺或更換窗或玻璃外牆,但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載;</p> <p>b) 該窗或玻璃外牆的最高點與地面的距離,不超過 100 米;</p> <p>c) 如該窗或玻璃外牆的最高點與地面的距離多於 3.5 米,但不多於 100 米—</p> <p>(i) 該工程只涉及該窗或玻璃外牆的輔助框;及</p> <p>(ii) 上述輔助框的長度不多於 1.2 米;</p> <p>d) (如該窗或玻璃外牆的最高點與地面的距離不多於 3.5 米)該窗或玻璃外牆並無跨度多於 6 米的結構構件;及</p> <p>e) 該工程不涉及改動任何其他結構構件,符合以下說明的簡支樑除外—</p> <p>(i) 該簡支樑不屬於預應力構造;及</p> <p>(ii) 該簡支樑不是用於支承任何柱、無樑板或肋狀樑。</p>	<p>a) 窗框工</p> <p>b) 幕牆及玻璃工(全科)</p> <p>c) 玻璃工</p> <p>d) 幕牆工</p>
3.7	<p>拆除窗或玻璃外牆,但前提是一</p> <p>a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件;及</p> <p>b) 該窗或玻璃外牆的最高點與地面的距離不多於 3.5 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 窗框工</p> <p>e) 幕牆及玻璃工(全科)</p> <p>f) 玻璃工</p> <p>g) 幕牆工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.8	<p>拆除位於建築物屋頂用於電訊服務的無線電通訊站，而該通訊站是採用圍板或機組櫃（連其支承構築物）的形式的，但前提是一</p> <p>a) 該工程不涉及以混凝土建造的結構構件；</p> <p>b) 該通訊站的長度不多於 4.5 米；</p> <p>c) 該通訊站的闊度不多於 4.5 米；及</p> <p>d) 該通訊站的高度不多於 2 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 電子技工</p> <p>e) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>f) 電訊系統裝配工</p>
3.11	<p>豎設、改動或拆除建築物用磚建造的非承重外牆，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該外牆的高度不多於 1.1 米；及</p> <p>d) 該工程不屬第 3.45 或 3.46 項所描述者。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 砌磚工</p>
3.12	<p>修葺建築物用磚建造的非承重外牆，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；及</p> <p>c) 該外牆的高度不多於 3.5 米。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 砌磚工</p>
3.13	<p>於圍牆或建築物入口豎設金屬閘，或改動、修葺或拆除位於圍牆或建築物入口的金屬閘，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該閘每一扇的重量均不多於 200 公斤；及</p> <p>d) 該閘的高度不多於 3.2 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 窗框工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.16	<p>豎設、改動或拆除伸出式招牌（包括更換招牌的展示面），但前提是一</p> <p>a) 該招牌不包含石材；</p> <p>b) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>c) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>d) 該招牌的展示面積不多於 1 平方米；</p> <p>e) 該招牌並無任何部分伸出它所附着的外牆多於 1 米；</p> <p>f) 該招牌的厚度不多於 300 毫米；及</p> <p>g) 該招牌的任何部分與地面的距離均不多於 6 米。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>c) 金屬工</p> <p>d) 窗框工</p> <p>e) 電工(霓虹招牌裝置)</p> <p>f) 髹漆及裝飾工(全科)</p>
3.17	<p>豎設、改動或拆除靠牆招牌(包括更換招牌的展示面)，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該招牌的展示面積不多於 5 平方米；及</p> <p>d) 該招牌的任何部分與地面的距離均不多於 6 米。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>c) 金屬工</p> <p>d) 雲石工(全科)</p> <p>e) 窗框工</p> <p>f) 電工(霓虹招牌裝置)</p> <p>g) 髹漆及裝飾工(全科)</p>
3.18	<p>拆除—</p> <p>a) 伸出式招牌，但前提是一</p> <p>(i) 該招牌的展示面積，不超過 2 平方米；</p> <p>(ii) 該招牌並無任何部分自它所附着的外牆伸出超過 2 米；及</p> <p>(iii) 該招牌的任何部分與地面的距離，均不超過 6 米；或</p> <p>b) 固定於地面上的圍牆的招牌。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 拆卸工(全科)</p> <p>c) 拆卸工(建築物)</p> <p>d) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>e) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>f) 金屬工</p> <p>g) 電工(霓虹招牌裝置)</p> <p>h) 窗框工</p> <p>i) 髹漆及裝飾工(全科)</p>
3.19	<p>拆除位於建築物屋頂的招牌，但前提是一</p> <p>a) 該招牌的展示面積不多於 5 平方米；及</p> <p>b) 該招牌的高度不多於 2 米。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 拆卸工(全科)</p> <p>c) 拆卸工(建築物)</p> <p>d) 拆卸工(違例建築工程)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
		e) 金屬鋼鐵工(全科) f) 金屬工 g) 電工(霓虹招牌裝置) h) 窗框工 i) 髹漆及裝飾工(全科)
3.20	拆除靠牆招牌，但前提是一 a) 該招牌的展示面積不多於 10 平方米；及 b) 該招牌的任何部分與地面的距離均不多於 6 米。	a) 細木工 b) 拆卸工(全科) c) 拆卸工(建築物) d) 拆卸工(違例建築工程) e) 金屬鋼鐵工(全科) f) 金屬工 g) 雲石工(全科) h) 窗框工 i) 電工(霓虹招牌裝置) j) 髹漆及裝飾工(全科)
3.21	拆除位於不是懸臂式平板的露台或簷篷上的招牌，或拆除懸掛於不是懸臂式平板的露台或簷篷底部之下的招牌，但前提是一 a) (如該招牌是位於露台或簷篷上的)該招牌的展示面積不多於 5 平方米； b) (如該招牌是懸掛於露台或簷篷底部之下的)該招牌的展示面積不多於 2 平方米；及 c) 該招牌的高度不多於 1 米。	a) 細木工 b) 拆卸工(全科) c) 拆卸工(建築物) d) 拆卸工(違例建築工程) e) 金屬鋼鐵工(全科) f) 金屬工 g) 雲石工(全科) h) 電工(霓虹招牌裝置) i) 窗框工 j) 髹漆及裝飾工(全科)
3.22	拆除固定於地面上的戶外招牌(不包括拆除戶外招牌的擴展基腳)，但前提是一 a) 該招牌的展示面積不多於 1 平方米；及 b) 該招牌的任何部分與地面的距離均不多於 3 米。	a) 拆卸工(全科) b) 拆卸工(建築物) c) 拆卸工(違例建築工程) d) 電工(霓虹招牌裝置) e) 金屬鋼鐵工(全科) f) 金屬工

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.23	<p>豎設、修葺、改動或拆除地底以上的排水渠，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及主要管道，但更換原有連接組件則除外；</p> <p>c) 該工程不涉及埋置管道，但穿過牆壁或平板者則除外；及</p> <p>d) 該工程並不涉及內支管或衛生設備的修葺或更換。</p>	<p>a) 地渠及喉管工(全科)</p> <p>b) 水喉工</p> <p>c) 消防設備技工(全科)</p>
3.24	<p>拆除違例豎設的地底以上的排水渠。</p>	<p>a) 地渠及喉管工(全科)</p> <p>b) 水喉工</p> <p>c) 拆卸工(全科)</p> <p>d) 拆卸工(建築物)</p> <p>e) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>f) 消防設備技工(全科)</p>
3.25	<p>豎設、改動或拆除自建築物外牆伸出的簷篷，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 如屬豎設或改動工程—該簷篷並無任何部分自該外牆伸出超過 500 毫米；</p> <p>c) 如屬拆除工程—該簷篷並無任何部分自該外牆伸出超過 750 毫米；</p> <p>d) 該簷篷不是以混凝土建造的；及</p> <p>e) 該簷篷的最高點—</p> <p>(i) 如該簷篷在某屋頂上方—與該屋頂的距離超過 3 米；或</p> <p>(ii) 在其他情況下一與地面的距離超過 3 米。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 窗框工</p> <p>d) 髹漆及裝飾工(全科)</p>
3.26	<p>拆除自建築物外牆或自圍牆伸出的建築上的伸出物、簷篷、用於支承空調機、照明裝置或公共電訊服務的天線或收發器的支架或架（不包括晾衣架），但前提是一</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 窗框工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	<p>a) 該伸出物、簷篷、支架或架並無任何部分自該牆伸出超過 750 毫米；及</p> <p>b) 該伸出物、簷篷、支架或架不是以混凝土建造的。</p>	<p>g) 髹漆及裝飾工(全科)</p> <p>h) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>i) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>j) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>k) 空調製冷技工(電力控制)</p> <p>l) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>m) 冷凝／空氣調節技工</p> <p>n) 電工(空調設備裝置)</p> <p>o) 電氣裝配工</p> <p>p) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>q) 電訊系統裝配工</p>
3.27	<p>豎設、改動或拆除自建築物外牆伸出的承托支架，但前提是一</p> <p>a) 該支架用於支承空調機、照明裝置或公共電訊服務的天線或收發器；</p> <p>b) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>c) 該支架並無任何部分伸出該外牆多於 600 毫米；</p> <p>d) 該支架的最高點—</p> <p>(i) 如該支架在某屋頂上方—與該屋頂的距離超過 3 米；或</p> <p>(ii) 在其他情況下一與地面的距離超過 3 米；及</p> <p>e) 該支架經設計用作支承重量不超過 100 公斤的空調機、照明裝置或公共電訊服務的天線或收發器(視情況所需而定)。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>f) 空調製冷技工(電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>h) 冷凝／空氣調節技工</p> <p>i) 電工(空調設備裝置)</p> <p>j) 電氣裝配工</p> <p>k) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>l) 電訊系統裝配工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.29	<p>豎設、改動或拆除自建築物外牆伸出的晾衣架，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該架並無任何部分伸出該外牆多於 750 毫米；及</p> <p>c) 該架的最高點—</p> <p>(i) 如該架在某屋頂上方—與該屋頂的距離超過 3 米；或</p> <p>(ii) 在其他情況下一與地面的距離超過 3 米。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 窗框工</p> <p>d) 髹漆及裝飾工(全科)</p>
3.30	<p>拆除自建築物外牆伸出的晾衣架。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 窗框工</p> <p>g) 髹漆及裝飾工(全科)</p>
3.31	<p>豎設、修葺或拆除室外覆蓋層，但前提是一</p> <p>a) 該覆蓋層的任何部分與毗鄰地面或毗鄰屋頂(視情況所需而定)的距離，均不超過 6 米；及</p> <p>b) 如屬並非固定於建築物外牆的室外覆蓋層—</p> <p>(i) 該覆蓋層是金屬覆蓋層；</p> <p>(ii) 該覆蓋並非固定於任何懸臂式平板；及</p> <p>(iii) 若該覆蓋層在某屋頂上方—</p> <p>(A) 從該屋頂的邊沿起計，該覆蓋層後移距離，超過 600 毫米；及</p> <p>(B) 該屋頂高於地面不超過 20 米。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>c) 金屬工</p> <p>d) 雲石工(全科)</p> <p>e) 窗框工</p>
3.32	<p>拆除位於地面或平板(不包括懸臂式平板)上的違例單層構築物，但前提是一</p> <p>a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	<p>b) 該構築物的高度不多於 2.5 米；</p> <p>c) 該構築物不是無樑板、預應力混凝土構造、傳送主樑、吊桿、跨度多於 1.2 米的懸臂式構築物或擋土構築物；</p> <p>d) 該構築物並無跨度多於 4.5 米的結構構件；及</p> <p>e) 該構築物的有蓋面積不多於 20 平方米。</p>	
3.33	<p>拆除位於圍牆或建築物入口的金屬閘，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該閘每扇的重量均不多於 200 公斤；及</p> <p>d) 該閘的高度不多於 3.2 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 窗框工</p>
3.34	<p>鞏固位於地面或平板(不包括懸臂式平板)上的，用於支承空調機、冷卻水塔或任何相關管道的違例構築物，但前提是該構築物是設計用作支承重量不多於 100 公斤的空調機或冷卻水塔的。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>f) 空調製冷設備技工(電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>h) 凝凝/空氣調節技工</p> <p>i) 電工(空調設備裝置)</p> <p>j) 電氣裝配工</p>
3.35	<p>鞏固自建築物外牆伸出的，用於支承空調機或任何相關空氣管道的違例金屬支架，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該支架並無任何部分伸出該外牆多於 600 毫米；</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	<p>c) 該支架是設計用作支承重量不多於 100 公斤的空調機的；及</p> <p>d) (如該支架的最高點與地面的距離不多於 3 米)該支架並無伸出任何街道或該建築物的公用部分之上。</p>	<p>f) 空調製冷設備技工 (電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工 (獨立系統)</p> <p>h) 冷凝 / 空氣調節技工</p> <p>i) 電工 (空調設備裝置)</p> <p>j) 電氣裝配工</p>
3.36	<p>鞏固自建築物外牆伸出的違例晾衣架，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該架並無任何部分伸出該外牆多於 750 毫米；及</p> <p>c) (如該架的最高點與地面的距離不多於 3 米)該架並無伸出任何街道或該建築物的公用部分之上。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工 (全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 窗框工</p> <p>d) 髹漆及裝飾工 (全科)</p>
3.37	<p>鞏固自建築物外牆伸出的違例簷篷，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該簷篷並無任何部分伸出該外牆多於 500 毫米；</p> <p>c) 該簷篷不是以混凝土建造的；及</p> <p>d) (如該簷篷的最高點與地面的距離不多於 3 米)該簷篷並無伸出任何街道或該建築物的公用部分之上。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工 (全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 窗框工</p> <p>d) 髹漆及裝飾工 (全科)</p>
3.38	<p>改動自建築物外牆伸出的違例簷篷，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該簷篷不是以混凝土建造的；</p> <p>c) 在緊接該改動前，該簷篷伸出該外牆多於 500 毫米，但該簷篷並無任何部分伸出該外牆多於 750 毫米；</p> <p>d) 在緊接該改動後，該簷篷並無任何部分伸出該外牆多於 500 毫米；及</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工 (全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 窗框工</p> <p>d) 髹漆及裝飾工 (全科)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	<p>e) 如該簷篷的最高點—</p> <p>(i) 若該簷篷在某屋頂上方—與該屋頂的距離不超過 3 米；或</p> <p>(ii) 在其他情況下一與地面的距離不超過 3 米，該簷篷並無伸出任何街道或該建築物的公用部分之上。</p>	
3.39	<p>於住用樓宇單位內，豎設用磚建造的非承重牆，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該牆的密度不超過每立方米 650 公斤；</p> <p>d) 該牆的高度不超過 3 米；</p> <p>e) 該牆的厚度不超過 75 毫米；</p> <p>f) 支撐該牆的樓板的厚度不少於 125 毫米；</p> <p>g) 支撐該牆的樓板的樓面地台的厚度不超過 25 毫米（由結構樓面水平量度）；及</p> <p>h) 以該樓宇單位的樓面面積每平方米計，該樓宇單位的加建牆壁總長度超過 0.1 米但不超過 0.3 米。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 砌磚工</p> <p>d) 鋪瓦工</p> <p>e) 鋪瓦工(紙皮石)</p> <p>f) 鋪瓦工(瓷瓦)</p>
3.40	<p>於非住用樓宇單位內，豎設用磚建造的非承重牆，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該牆的密度不超過每立方米 650 公斤；</p> <p>d) 該牆的高度不超過 3.5 米；</p> <p>e) 該牆的厚度不超過 100 毫米；</p> <p>f) 支撐該牆的樓板的樓面地台的厚度不超過 25 毫米（由結構樓面水平量度）；及</p> <p>g) 以該樓宇單位的樓面面積每平方米計，該樓宇單位的加建牆壁總長度超過 0.2 米但不超過 0.4 米。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 砌磚工</p> <p>d) 鋪瓦工</p> <p>e) 鋪瓦工(紙皮石)</p> <p>f) 鋪瓦工(瓷瓦)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.41	<p>鋪設實心地台，以加厚住用樓宇單位的樓板，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 如有用磚建造的非承重牆豎設於樓宇單位內－</p> <p>(i) 以該樓宇單位的樓面面積每平方米計，該樓宇單位的加建牆壁總長度少於 0.1 米；及</p> <p>(ii) 第 3.39(a)、(b)、(c)、(d)、(e)及(f)項的條件獲符合；</p> <p>c) 該樓板的厚度不少於 125 毫米；</p> <p>d) 該地台的密度不超過每立方米 1200 千克；及</p> <p>e) 該地台的厚度－</p> <p>(i) 如該地台的密度不超過每立方米 650 千克－</p> <p>(A) 若該地台在該樓宇單位的 10 平方米的樓面面積內的總面積，不超過 1.5 平方米，而在每個地台範圍之間最接近的水平距離，不少於 2 米－由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 150 毫米；或</p> <p>(B) 在其他情況下一由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 75 毫米；及</p> <p>(ii) 如該地台的密度超過每立方米 650 千克－</p> <p>(A) 若該地台在該樓宇單位的 10 平方米的樓面面積內的總面積，不超過 1 平方米，而在每個地台範圍之間最接近的水平距離，不少於 2 米－由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 100 毫米；或</p> <p>(B) 在其他情況下一由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 45 毫米。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 批盪工(盪地台)</p> <p>d) 砌磚工</p> <p>e) 鋪瓦工</p> <p>f) 鋪瓦工(紙皮石)</p> <p>g) 鋪瓦工(瓷瓦)</p> <p>h) 混凝土及灌漿工(全科)</p> <p>i) 混凝土修補工(混凝土剝落)</p> <p>j) 雲石工(全科)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.42	<p>鋪設實心地台，以加厚非住用樓宇單位的樓板，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 如有用磚建造的非承重牆豎設於樓宇單位內—</p> <p>(i) 以該樓宇單位的樓面面積每平方米計，該樓宇單位的加建牆壁總長度少於 0.2 米；及</p> <p>(ii) 第 3.40(a)、(b)、(c)、(d)及 (e)項的條件獲符合；</p> <p>c) 該地台的密度不超過每立方米 1200 千克；及</p> <p>d) 該地台的厚度—</p> <p>(i) 如該地台的密度不超過每立方米 650 千克—</p> <p>(A) 若該地台在該樓宇單位的 10 平方米的樓面面積內的總面積，不超過 2.5 平方米，而在每個地台範圍之間最接近的水平距離，不少於 2 米—由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 200 毫米；及</p> <p>(B) 在其他情況下一由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 125 毫米；及</p> <p>(ii) 如該地台的密度超過每立方米 650 千克—</p> <p>(A) 若該地台在該樓宇單位的 10 平方米的樓面面積內的總面積，不超過 2 平方米，而在每個地台範圍之間最接近的水平距離，不少於 2 米—由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 150 毫米；及</p> <p>(B) 在其他情況下一由結構樓面水平量度，超過 25 毫米但不超過 75 毫米。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 批盪工(盪地台)</p> <p>d) 砌磚工</p> <p>e) 鋪瓦工</p> <p>f) 鋪瓦工(紙皮石)</p> <p>g) 鋪瓦工(瓷瓦)</p> <p>h) 混凝土及灌漿工(全科)</p> <p>i) 混凝土修補工(混凝土剝落)</p> <p>j) 雲石工(全科)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.43	<p>拆除自建築物外牆或自圍牆伸出的可收合遮篷。</p>	<ul style="list-style-type: none"> a) 拆卸工(全科) b) 拆卸工(建築物) c) 拆卸工(違例建築工程) d) 金屬鋼鐵工(全科) e) 金屬工 f) 窗框工 g) 髹漆及裝飾工(全科)
3.44	<p>修葺位於建築物屋頂或地面花園的花棚，但前提是一</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載； b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件； c) 該花棚的高度，不超過 2.5 米；及 d) 該花棚所覆蓋的面積，不超過 20 平方米。 	<ul style="list-style-type: none"> a) 細木工 b) 金屬鋼鐵工(全科) c) 金屬工 d) 雲石工(全科)
3.45	<p>在非承重鋼筋混凝土外牆或用磚建造的非承重外牆開鑿洞口，但前提是一</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 在該洞口的範圍內，相距最遠的 2 點的距離，不超過 150 毫米； b) 如屬有 2 個或多於 2 個洞口的牆壁(不論是在該開鑿工程之前或之後)－每個洞口之間的距離，均不少於 150 毫米；及 c) 在該開鑿工程完成時，該外牆上任何一個 1 平方米的範圍內，洞口的總數不超過 3 個。 	<ul style="list-style-type: none"> a) 泥水工(全科) b) 批盪工 c) 砌磚工 d) 鋪瓦工 e) 鋪瓦工(紙皮石) f) 鋪瓦工(瓷瓦) g) 氣體裝置技工 h) 電氣裝配工 i) 電工(空調設備裝置)
3.46	<p>把開有洞口的非承重鋼筋混凝土外牆或用磚建造的非承重外牆復原，但前提是：在該洞口的範圍內，相距最遠的 2 點的距離，不超過 150 毫米。</p>	<ul style="list-style-type: none"> a) 泥水工(全科) b) 批盪工 c) 砌磚工 d) 鋪瓦工 e) 鋪瓦工(紙皮石) f) 鋪瓦工(瓷瓦) g) 氣體裝置技工 h) 電氣裝配工 i) 電工(空調設備裝置)

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.47	<p>於地面或建築物屋頂豎設室外金屬通風管道(管道)或相關的承托支架(支架)，或改動地面或建築物屋頂上的管道或支架，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；及</p> <p>b) 該管道或支架的最高點與毗鄰地面或毗鄰屋頂(視情況所需而定)的距離，不超過 1.5 米。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>f) 空調製冷設備技工(電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>h) 冷凝／空氣調節技工</p> <p>i) 電氣裝配工</p> <p>j) 電工(空調設備裝置)</p>
3.48	<p>豎設或改動室外金屬通風管道或相關的承托支架，但前提是：該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載，以及一</p> <p>a) 該管道或支架自建築物外牆伸出，而一</p> <p>(i) 該管道或支架並無任何部分自該外牆伸出超過 600 毫米；及</p> <p>(ii) 該管道或支架的最高點一</p> <p>(A) 如該管道或支架在某屋頂上方一與該屋頂的距離超過 3 米；或</p> <p>(B) 在其他情況下一與地面的距離超過 3 米；</p> <p>b) 該管道或支架位於露台、外廊或簷篷(不包括懸臂式平板)上，而一</p> <p>(i) 該管道(或與該支架的相關管道)的最大橫切面尺寸，不超過 600 毫米；</p> <p>(ii) 該管道或支架的最高點一</p> <p>(A) 如該管道或支架在某屋頂上方一與該屋頂的距離超過 3 米；或</p> <p>(B) 在其他情況下一與地面的距離超過 3 米；及</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>f) 空調製冷設備技工(電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>h) 冷凝／空氣調節技工</p> <p>i) 電氣裝配工</p> <p>j) 電工(空調設備裝置)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	<p>(iii) 該管道或支架的最高點與該露台、外廊或簷篷的距離，不超過 1.5 米；或</p> <p>c) 該管道或支架懸掛於露台、外廊或簷篷(不包括懸臂式平板)底部之下，而—</p> <p>(i) 該管道(或與該支架相關的管道)的最大橫切面尺寸，不超過 600 毫米；及</p> <p>(ii) 該管道或支架的最高點—</p> <p>(A) 如該管道或支架在某屋頂上方—與該屋頂的距離超過 3 米；或</p> <p>(B) 在其他情況下一與地面的距離超過 3 米。</p>	
3.49	<p>拆除通風管道(管道)或相關的承托支架(支架)，但前提是一</p> <p>a) 該管道或支架—</p> <p>(i) 自建建築物外牆伸出；</p> <p>(ii) 自地面上的圍牆伸出；</p> <p>(iii) 位於建築物的露台、外廊或簷篷(不包括懸臂式平板)上；或</p> <p>(iv) 懸掛於建築物的露台、外廊或簷篷(不包括懸臂式平板)底部之下；</p> <p>b) 如屬自建建築物外牆或自地面上的圍牆伸出的管道或支架—該管道或支架並無任何部分自該牆伸出超過 750 毫米；及</p> <p>c) 如屬位於建築物的露台、外廊或簷篷(不包括懸臂式平板)上的管道或支架—該管道或支架的最高點與該露台、外廊或簷篷的距離，不超過 2 米。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p> <p>f) 空調製冷設備技工(電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>h) 冷凝／空氣調節技工</p> <p>i) 電氣裝配工</p> <p>j) 電工(空調設備裝置)</p> <p>k) 拆卸工(全科)</p> <p>l) 拆卸工(建築物)</p> <p>m) 拆卸工(違例建築工程)</p>
3.50	<p>於地面或建築物屋頂(不包括懸臂式平板及非開放屋頂)(豎設位置)，豎設用於支承屋宇裝備裝置的構築物(支承構築物)或該等裝置的金屬箱(金屬箱)，或改動在豎設位置的支承構築物或金屬箱，但前提是一</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 空調製冷設備技工(全科)</p> <p>d) 空調製冷設備技工(水系統)</p> <p>e) 空調製冷設備技工(送風系統)</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	<p>a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>b) 如屬支承構築物－</p> <p>(i) 該構築物經設計用作支承符合以下說明的屋宇裝備裝置－</p> <p>(A) 重量不超過 200 公斤；及</p> <p>(B) 平均重量(如該構築物位於地面上)不超過地面面積每平方米 100 公斤或(如該構築物位於屋頂上)不超過平板面積每平方米 100 公斤；及</p> <p>(ii) 該構築物的高度－</p> <p>(A) 如該構築物經設計用作支承天線或收發器－不超過 2.5 米；或</p> <p>(B) 如該構築物經設計用作支承其他屋宇裝備裝置－不超過 1.5 米；及</p> <p>c) 如屬金屬箱－</p> <p>(i) 該金屬箱的重量，不超過該屋宇裝備裝置的重量的 10%；及</p> <p>(ii) 該裝置在所有方向，均與該金屬箱的內面相距不超過 200 毫米。</p>	<p>f) 空調製冷設備技工(電力控制)</p> <p>g) 空調製冷設備技工(獨立系統)</p> <p>h) 冷凝／空氣調節技工</p> <p>i) 電氣裝配工</p> <p>j) 電工(空調設備裝置)</p> <p>k) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>l) 電訊系統裝配工</p> <p>m) 電子技工</p> <p>n) 地渠及喉管工(全科)</p> <p>o) 水喉工</p> <p>p) 消防設備技工(全科)</p> <p>q) 消防機械裝配工</p>
3.51	修葺或拆除室外豎梯。	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p>
3.52	<p>修葺或拆除建築物屋頂上的花槽，但前提是－</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；及</p> <p>c) 該花槽的高度，不超過 1.1 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 泥水工(全科)</p> <p>e) 砌磚工</p> <p>f) 地渠及喉管工(全科)</p> <p>g) 水喉工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.53	<p>修葺任何以下項目，但前提是：工程不涉及挖掘深度超過 300 毫米的挖掘工作，或更換或拆除砌石塊—</p> <p>a) 砌石擋土牆內的勾縫；</p> <p>b) 天然、經平整或人工建築的斜坡的堅硬護層；</p> <p>c) 與天然、經平整或人工建築的斜坡連接的排水明渠、排水井或沉沙井；及</p> <p>d) 與擋土牆連接的排水明渠、排水井或沉沙井。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 砌石工</p> <p>d) 混凝土及灌漿工(全科)</p> <p>e) 混凝土修補工(混凝土剝落)</p> <p>f) 噴射混凝土工</p>
3.54	<p>於建築物屋頂豎設支柱，或改動建築物屋頂上的支柱，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該支柱(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 1.5 米；</p> <p>d) 該支柱(包括在其頂部的任何設施，但不包括底座)的重量，不超過 100 公斤；</p> <p>e) 如該屋頂有多於一條支柱—每條支柱之間的距離，最少有 2.5 米；及</p> <p>f) 支撐該支柱的屋頂樓板的厚度，不少於 150 毫米。</p>	<p>a) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>b) 金屬工</p> <p>c) 電子技工</p> <p>d) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>e) 電訊系統裝配工</p>
3.55	<p>於建築物屋頂豎設實心圍牆，或改動建築物屋頂上的實心圍牆，但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載；</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>c) 該屋頂的加建牆壁總長度，以該屋頂的樓面面積每平方米計，不超過 0.3 米；</p> <p>d) 支撐該圍牆的屋頂樓板的厚度，不少於 150 毫米；</p> <p>e) 該圍牆的高度，不超過 1.1 米；</p> <p>f) 該圍牆的厚度，不超過 100 毫米；及</p> <p>g) 該圍牆的密度，不超過每立方米 650 千克。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 砌磚工</p> <p>d) 鋪瓦工</p> <p>e) 鋪瓦工(紙皮石)</p> <p>f) 鋪瓦工(瓷瓦)</p> <p>g) 細木工</p> <p>h) 雲石工(全科)</p> <p>i) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>j) 金屬工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.56	<p>於建築物屋頂豎設網欄或金屬欄杆(不論其靠地部分是否實心圍牆)(圍欄),或改動建築物屋頂上的圍欄,但前提是一</p> <p>a) 該工程不會導致對任何懸臂式平板造成額外荷載;</p> <p>b) 該工程不涉及改動任何其他結構構件;</p> <p>c) 該圍欄(包括在其頂部的任何設施)的高度,不超過 1.5 米;</p> <p>d) 支撐該圍牆的屋頂樓板的厚度,不少於 150 毫米;</p> <p>e) 該網欄或欄杆並非用作防護欄障;及</p> <p>f) 如該圍欄的靠地部分是實心圍牆—</p> <p>(i) 該圍牆本身的高度,不超過 300 毫米;</p> <p>(ii) 該圍牆的厚度,不超過 100 毫米;</p> <p>(iii) 該圍牆的密度,不超過每立方米 650 千克;及</p> <p>(iv) 該屋頂的加建牆壁總長度,以該屋頂的樓面面積每平方米計,不超過 0.3 米。</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>c) 金屬工</p> <p>d) 雲石工(全科)</p> <p>e) 窗框工</p>
3.57	<p>修葺地面上的實心圍牆,但前提是一</p> <p>a) 該圍牆的高度,不超過 3 米。</p>	<p>a) 泥水工(全科)</p> <p>b) 批盪工</p> <p>c) 砌磚工</p> <p>d) 鋪瓦工</p> <p>e) 鋪瓦工(紙皮石)</p> <p>f) 鋪瓦工(瓷瓦)</p> <p>g) 細木工</p> <p>h) 雲石工(全科)</p> <p>i) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>j) 金屬工</p>
3.58	<p>修葺地面上的室外網欄或金屬欄杆(不論其靠地部分是否實心圍牆)(圍欄),但前提是一</p> <p>a) 該圍欄(包括在其頂部的任何設施)的高度,不超過 5 米;</p> <p>b) 如該圍欄的靠地部分是實心圍牆—該圍牆本身的高度,不超過 2.5 米;及</p>	<p>a) 細木工</p> <p>b) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>c) 金屬工</p> <p>d) 雲石工(全科)</p> <p>e) 窗框工</p>

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
	c) 該網欄或欄杆並非用作防護欄障。	
3.59	修葺地面上的室外支柱，但前提是一 a) 該支柱(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 5 米。	a) 金屬鋼鐵工(全科) b) 金屬工 c) 電子技工 d) 電子設備技工(建造工作)(全科) e) 電訊系統裝配工 f) 地渠及喉管工(全科) g) 水喉工 h) 電氣裝配工
3.60	修葺建築物屋頂上的支柱，但前提是一 a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；及 b) 該支柱(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 2.5 米。	a) 金屬鋼鐵工(全科) b) 金屬工 c) 電子技工 d) 電子設備技工(建造工作)(全科) e) 電訊系統裝配工
3.61	修葺建築物屋頂上的實心圍牆，但前提是一 a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；及 b) 該圍牆的高度，不超過 1.5 米。	a) 細木工 b) 金屬鋼鐵工(全科) c) 金屬工 d) 雲石工(全科) e) 泥水工(全科) f) 批盪工 g) 砌磚工 h) 鋪瓦工 i) 鋪瓦工(紙皮石) j) 鋪瓦工(瓷瓦)
3.62	修葺建築物屋頂上的網欄或金屬欄杆(不論其靠地部分是否實心圍牆)(圍欄)，但前提是一 a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件； b) 該圍欄(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 2.5 米； c) 該網欄或欄杆並非用作防護欄障；及 d) 如該圍欄的靠地部分是實心圍牆—該圍牆本身的高度，不超過 1.1 米。	a) 細木工 b) 金屬鋼鐵工(全科) c) 金屬工 d) 雲石工(全科) e) 窗框工

第 III 級別小型工程		工種分項
項目	工程描述	
3.63	<p>拆除建築物屋頂上的支柱，但前提是一</p> <p>a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；及</p> <p>b) 該支柱(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 2.5 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 電子技工</p> <p>g) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>h) 電訊系統裝配工</p>
3.64	<p>拆除建築物屋頂上的實心圍牆，但前提是一</p> <p>a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；及</p> <p>b) 該圍牆的高度，不超過 1.5 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p>
3.65	<p>拆除建築物屋頂上的圍欄或金屬欄杆(不論其靠地部分是否實心圍牆)(圍欄)，但前提是一</p> <p>a) 該工程不涉及改動任何其他結構構件；</p> <p>b) 該圍欄(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 2.5 米；及</p> <p>c) 如該圍欄的靠地部分是實心圍牆—該圍牆本身的高度，不超過 1.1 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p>
3.66	<p>拆除地面上的室外支柱，但前提是一</p> <p>a) 該支柱(包括在其頂部的任何設施)的高度，不超過 5 米。</p>	<p>a) 拆卸工(全科)</p> <p>b) 拆卸工(建築物)</p> <p>c) 拆卸工(違例建築工程)</p> <p>d) 金屬鋼鐵工(全科)</p> <p>e) 金屬工</p> <p>f) 電子技工</p> <p>g) 電子設備技工(建造工作)(全科)</p> <p>h) 電訊系統裝配工</p>

備註： 為求簡潔，載於上表的工程描述刪除了涉及《建築物(小型工程)規例》附表 2 第 2 部有關指定豁免工程的引述。

3. 根據可接受為註冊小型工程承建商（個人）的工種分項，其相關的第 III 級別小型工程列表如下：

工種分項	相關的第 III 級別小型工程
空調製冷設備技工（全科）／（水系統）／（送風系統）／（電力控制）／（獨立系統）	3.2, 3.26, 3.27, 3.34, 3.35, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50
冷凝／空氣調節技工	3.2, 3.26, 3.27, 3.34, 3.35, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50
電子設備技工(建造工作)(全科)	3.2, 3.8, 3.26, 3.27, 3.50, 3.54, 3.59, 3.60, 3.63, 3.66
電訊系統裝配工	3.2, 3.8, 3.26, 3.27, 3.50, 3.54, 3.59, 3.60, 3.63, 3.66
電子技工	3.2, 3.8, 3.50, 3.54, 3.59, 3.60, 3.63, 3.66
電工(霓虹招牌裝置)	3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22
電工(空調設備裝置)	3.2, 3.26, 3.27, 3.34, 3.35, 3.45, 3.46, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50
電氣裝配工	3.2, 3.26, 3.27, 3.34, 3.35, 3.45, 3.46, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50, 3.59
地渠及喉管工(全科)	3.2, 3.23, 3.24, 3.50, 3.52, 3.59
水喉工	3.2, 3.23, 3.24, 3.50, 3.52, 3.59
消防機械裝配工	3.2, 3.50
消防設備技工(全科)	3.2, 3.23, 3.24, 3.50
拆卸工(全科)／(建築物)／(違例建築工程)	3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 3.7, 3.8, 3.13, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22, 3.24, 3.26, 3.30, 3.32, 3.33, 3.43, 3.49, 3.51, 3.52, 3.63, 3.64, 3.65, 3.66
金屬工／ 金屬鋼鐵工(全科)	3.2, 3.3, 3.13, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22, 3.25, 3.26, 3.27, 3.29, 3.30, 3.31, 3.33, 3.34, 3.35, 3.36, 3.37, 3.38, 3.43, 3.44, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50, 3.51, 3.54, 3.55, 3.56, 3.57, 3.58, 3.59, 3.60, 3.61, 3.62, 3.63, 3.66

工種分項	相關的第 III 級別小型工程
窗框工	3.3, 3.6, 3.7, 3.13, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.25, 3.26, 3.29, 3.30, 3.31, 3.33, 3.36, 3.37, 3.38, 3.43, 3.56, 3.58, 3.62
幕牆及玻璃工(全科)	3.3, 3.6, 3.7
玻璃工	3.3, 3.6, 3.7
幕牆工	3.6, 3.7
髹漆及裝飾工(全科)	3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.25, 3.26, 3.29, 3.30, 3.36, 3.37, 3.38, 3.43
細木工	3.3, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.31, 3.44, 3.55, 3.56, 3.57, 3.58, 3.61, 3.62
雲石工(全科)	3.3, 3.17, 3.20, 3.21, 3.31, 3.41, 3.42, 3.44, 3.55, 3.56, 3.57, 3.58, 3.61, 3.62
噴射混凝土工	3.53
砌磚工	3.11, 3.12, 3.39, 3.40, 3.41, 3.42, 3.45, 3.46, 3.52, 3.55, 3.57, 3.61
泥水工(全科)	3.11, 3.12, 3.39, 3.40, 3.41, 3.42, 3.45, 3.46, 3.52, 3.53, 3.55, 3.57, 3.61
砌石工	3.53
批盪工	3.39, 3.40, 3.41, 3.42, 3.45, 3.46, 3.53, 3.55, 3.57, 3.61
批盪工(盪地台)	3.41, 3.42
鋪瓦工(紙皮石)／ (瓷瓦)	3.39, 3.40, 3.41, 3.42, 3.45, 3.46, 3.55, 3.57, 3.61
混凝土修補工 (混凝土剝落)	3.41, 3.42, 3.53
混凝土及灌漿工(全科)	3.41, 3.42, 3.53
氣體裝置技工	3.45, 3.46

(2023 年 3 月修訂版)