



Division of Licensing Services

New York State
 Department of State
 Division of Licensing Services
 P.O. Box 22001
 Albany, NY 12201-2001
 ग्राहक सेवा: (518) 474-4429
 www.dos.ny.gov

भेन्टिलेसन प्रमाणीकरण

** परिसरहरूमा नड विशेषज्ञता सेवाहरू प्रदान गर्ने सेलूनहरूको लागि यो प्रमाणीकरण आवश्यक छ **

तलका रिक्त स्थानहरूलाई अधिकृत इन्स्टलकर्ता, निर्माता वा डिजाइन पेसावालहरूले अनिवार्य रूपमा भर्नुपर्नेछ:

यो प्रमाणीकरणलाई पूरा गर्ने व्यक्तिको नाउँ: _____

पसलको नाउँ: _____

पसलको ठेगाना: _____

लाइसेन्स नम्बर(यदि लागू हुन्छ भने): _____ टेलिफोन नम्बर: _____

म हूँ: एक अधिकृत इन्स्टलकर्ता; एक निर्माता; एक पञ्जिकृत आर्किटेक्ट वा पेसावाल इन्जिनियर

सेलूनको नाउँ: _____

सेलूनको ठेगाना: _____

सेलूनको मालिकको नाउँ: _____

सेलूनको स्ववायर फूटेज अर्थात् क्षेत्रफल: _____ सेलूनको UID # (यदि लागू हुन्छ भने): _____

निरीक्षणको तारिख: _____ प्रमाण पत्र प्रदान गरिएको तारिख: _____

न्यु योर्क संहिता, नियम एवम् नियामकहरू (New York Codes, Rules and Regulations) अन्तर्गत टाइटल 19 -को पार्ट 160 -को खण्ड 160.16 -को आवश्यकता अनुरूप म यहाँ यो प्रमाणित गर्दछु कि सेलूनको भेन्टिलेसन प्रणालीले निम्न आवश्यकताहरूलाई पूरा गर्छ:

- नड सेलूनको भित्रको हावा बाहिर फ्याँक्ने क्षमता (1) 2015 IMC-का खण्ड 401 र 403 -मा उल्लेख गरिएसरह नड सेलूनहरूको लागि भेन्टिलेसनसम्बन्धी मानकहरू वा (2) नड सेलूनको हरेक नड स्टेशन निम्ति 50 घन फीट प्रति मिनेटको दरभन्दा अधिक छ, योभन्दा कमती छैन ।
- नड सेलूनको बाहिरको हावालाई भित्र आपूर्ति गर्ने क्षमता (ए) 2015 IMC-का खण्ड 401 र 403 -मा उल्लेख गरिएसरह नड सेलूनहरूको लागि भेन्टिलेसनसम्बन्धी मानकहरू वा (बी) नड सेलूनको हरेक नड स्टेशन निम्ति 50 घन फीट प्रति मिनेटको दरभन्दा अधिक छ, योभन्दा कमती छैन।
- यसको डिजाइन अनि निर्माण रासायनिक वाफहरू, भाप, धूलो अनि अन्य वायु प्रदूषकहरूलाई यिनीहरूको स्रोतबाटै सोस्न अनि यस्ता प्रदूषकहरूलाई बाह्य वातावरणमा फ्याँक्नको लागि गरिएको छ।
- नड सेलूनबाट बाहिर निकालिनुपर्ने सबै हावा (यसमा नड विशेषज्ञता सेवाहरूको परिणामस्वरूप निस्कने सबै रासायनिक वाफहरू, भापहरू, धूलो, अनि अन्य वायु प्रदूषकहरू साथै गन्धहरू सामेल छन् तर यो यतिसम्म मात्रै सीमित छैन) -लाई बाह्य वातावरणमा यसरी पु-याइन्छ जसमा बाहिर फ्याँकेका हावा वापस नड सेलून वा भवनका अन्य स्थानहरूमा आउन अथवा भवनका अन्य कुनै स्थानहरूमा जाननसक्नु।

म यहाँ यो प्रमाणित गर्दछु कि माथि दिइएका जानकारी सत्य अनि सही हुन् अनि यस्तो नभए मलाई दण्ड दिन सकिन्छ।

डिजाइन पेसावाल मोहर (यदि लागू हुन्छ भने)

प्रमाणीकरण गर्ने व्यक्तिको हस्ताक्षर