

Seattle Permits

—bahagi ng series ng maraming kagawaran sa mga serbisyo at pagpapahintulot sa Lungsod

Ang Proseso ng Inspeksyon ng Engineering

Na-update noong Disyembre, 2018

Mga Karaniwang Itinatanong

Kailan ako handang tumawag para sa isang inspeksyon?

Para sa lahat ng inspeksyon, dapat na kumpleto, dumaan sa paunang pagsubok at handa ang trabaho. Kung nakakuha ng liham ng plano sa pagsusuri, dapat maresolba ang lahat ng item na nakalista sa liham bago tumawag para sa isang inspeksyon. Dapat na mayroong kopya ng mga inaprubahang plano at kopya ng liham ng plano sa pagsusuri sa site ng trabaho sa panahon ng inspeksyon.

Mayroong karagdagang pamantayan na tumutukoy sa iyong pagiging handa para sa mga partikular na uri ng inspeksyon:

- **Alarma sa Sunog**
Bago tumawag para sa inspeksyon, dapat na naaprubahan ng Kagawaran ng Pagpapalano at Pag-unlad ang pahintulot sa electrical at dapat nang sumailalim ang sistema sa paunang pagsubok. Kasama dito ang lahat ng kagamitang auxiliary at kontrol ng fire alarm. Dapat na tinukoy ang site bilang “Final Clean,” kabilang ang ngunit hindi limitado sa nakalagay ang lahat ng carpeting, ceiling tile, drywall at pinto sa puwesto para magawa ang mga pagsubok sa pagiging naririnig ng alarm.
- **Underground na Takip**
Dapat mauna ang inspeksyon ng underground na tubo bago ang pagtatakip. Dapat na kumpleto at

nababalutan ng bituminous o iba pang katanggap-tanggap na materyal na corrosion retarding ang lahat ng tie rodding, atbp. Maaaring mangyari ang inspeksyon ng mga thrust block habang ginagawa ang o pagkatapos ng pagbubuhos. Dapat na nakalantad ang lalim at lawak ng block para sa pagsusukat.

- **Underground na Hydro**
Maaaring natatakpan ang underground kung nangyari na ang inspeksyon sa pagtatakip, ngunit, dapat na nasa loob ng mga pinapayagang limitasyon ang mga pressure drop. Dapat na mangyari ang hyrdo bago ang pagkokonekta sa gusali o sa Lungsod. Kung mayroong “City check valve,” dapat mag-install ng “frying pan.”
- **Underground na Flush**
Dapat na mangyari ang inspeksyon bago ang pagkokonekta sa sistema ng gusali.
- **Takip ng Sprinkler**
Dapat kang tumawag para sa inspeksyon ng pagtatakip bago ang paglalagay ng drywall o mga tile na makakasagabal sa biswal na access. Dapat kang magkaroon ng inspeksyon anumang oras na binago o inilipat ang isang sprinkler head.
- **Mga Inspeksyon sa Elevator**
Hindi dapat hilingin ang inspeksyon hanggang sa maaprubahan ang mga pahintulot sa electrical at elevator at ganap nang na-install ang sistema ng alarma sa sunog.

(Ipinagpatuloy sa susunod na pahina)

LEGAL NA DISCLAIMER: *Hindi dapat gamitin bilang kapalit ang Client Assistance Memo (CAM) na ito para sa mga alituntunin at regulasyon. Responsable ang mga indibidwal sa pagsunod sa lahat ng kailangan ng alituntunin at panuntunan, isinasalarawan man o hindi sa CAM na ito.*

www.seattle.gov/fire



City of Seattle
Fire Department

Fire Prevention Division
220 3rd Avenue South
(206) 386-1450

Kanino ako tatawag para humiling ng isang inspeksyon?

Ginagawa ang mga kahilingan ng inspeksyon sa pamamagitan ng pagtawag sa (206) 386-1443 o maaari mong tawagan ang tagasuri na nakatalaga sa iyong lugar sa lungsod, kung alam mo ang kanyang pangalan at/o numero. Lahat ng sistema na nangangailangan ng pagsubok sa paggana ay dapat sumailalim sa paunang pagsubok bago ang petsa ng appointment sa inspeksyon.

Anong impormasyon ang ibibigay ko kapag tumawag ako upang humiling ng isang inspeksyon?

Ang iyong pangalan, iyong kumpanya, iyong numero ng telepono, ang address ng inspeksyon, ang Certification ng Seattle Fire Department. Numero ng nag-install/nanubok na magiging naroon sa pagsubok, ang Numero ng Plano sa Pagsusuri ng Seattle Fire Department, ang uri ng inspeksyon at ang bilang ng mga device na susubukan.

Pagkatapos kong tumawag, gaano kabilis ko maaaring asahan ang aking inspeksyon?

Maaaring magkaroon ng mga antala sa oras dahil sa pagiging available ng mga tagasuri. Ang mga inspeksyon ng higit na oras, na available nang libre, ay maaaring hilingin sa pamamagitan ng [form](#) na ito (www.seattle.gov/Documents/Departments/Fire/Business/OvertimeInspectionForm.pdf) at mapupunan kapag available na ang mga tagasuri. Ang maingat na pagsunod sa mga pamamaraan na nakabalangkas sa bulletin na ito ay magbabawas sa posibilidad ng pagkaantala.

Dapat bang naroon ako kapag dumating ang tagasuri? Kailangan ko ba ng mga inaprubahang plano sa site?

Dapat na naroon ang isang kinatawan na kayang gawin ang mga kailangang pagsubok, kayang magbigay ng access sa mga lugar ng inspeksyon, at na-certify ng Seattle Fire Department. Ang taong ito ay dapat:

- magpakita ng kanyang certification card sa tagasuri para sa pag-verify.
- mayroong kopya ng mga inaprubahang plano.
- mayroong kopya ng liham ng plano sa pagsusuri.

Kung kailangan kong makipag-usap sa aking

tagasuri, kailan ko siya maaaring makaugnayan?

Ginagawa ang pag-iiskedyul ng mga appointment sa pagitan ng 8:00 a.m at 9:00 a.m., Lunes hanggang Biyernes. Maaaring mag-iwan ng mga mensahe para sa mga tagasuri anumang oras sa pamamagitan ng pagtawag sa (206) 386-1443. Tatawagan ka pabalik ng mga tagasuri kapag sila ay nasa opisina.

Ano ang aking gagawin kung may tanong akong may kaugnayan sa alituntunin sa araw kapag walang available na tagasuri?

Available sa araw ang Lieutenant of Engineering o isang Fire Protection Engineer upang sagutin ang mga partikular na tanong na may kaugnayan sa Seattle Fire Code. Maaaring makipag-ugnayan sa kanila sa (206) 386-1443. Tandaan: Katanggap-tanggap na tumawag sa Plan Review Engineers para sa mga tanong na may kaugnayan sa Fire Code, ngunit mangyaring wag tumawag sa kanila tungkol sa mga problema sa inspeksyon sa field.

Sisingilin ba ako para sa isang nabigo o hindi nagawang inspeksyon ng engineering?

Kasama sa karamihan ng inspeksyon sa konstruksyon ng Seattle Fire Department ang pag-ulit ng inspeksyon nang walang singil kung hindi pumasa ang sistema sa unang inspeksyon. Gayunpaman, kung ang kakulangan sa paghahanda ng kontratista ang dahilan para sa nabigong inspeksyon, nagbibigay ang Seattle Municipal Code sa Seattle Fire Department ng kakayahang bawiin ang mga nagastos ng kagawaran sa pagbibigay ng inspeksyong iyon. Sa 2019, ang bayarin ay \$273 bawat oras, kasama ang oras na inilaan ng mga tagasuri sa paghahanda para sa inspeksyon, pagbibiyaha at sa site ng trabaho. Ang bayarin ay sisingilin kapag nabigo ang inspeksyon dahil sa mga sumusunod na dahilan:

1. Wala sa site ang lahat ng kailangang kagamitan at tauhan kasama ang mga may nauugnay na certification sa loob ng 20 minuto ng nakatalagang oras.
2. Hindi nakumpleto ang mga kailangang paunang pagsubok at/o papeles ng paunang pagsubok bago magsimula ang inspeksyon.
3. Walang may tatak/naaprubahang set ng mga plano

ng fire system (sprinkler, alarma, atbp.) sa site, kung naaangkop.

4. Hindi nakapagbigay ng katibayan ng kailangang inaprubahang pahintulot sa electrical ng SDCI, kung naaangkop.
5. Walang katibayan ng certification ng SDCI para sa mga elevator (panghuling puting tag), kung naaangkop.
6. May takip ang tubo ng sprinkler bago ang inspeksyon (kasama ang drywall at mga ceiling tile).
7. May takip ang underground na sprinkler bago ang inspeksyon.

Sisingilin ka rin ng bayaring ito kung kinansela ang isang inspeksyon sa mas mababa sa 24 na oras ng abiso.

Ano ang gagawin ko kung hindi ko nauunawaan ang mga kailangang pagwawasto?

Maaari kang direktang makipag-ugnayan sa iyong nakatalagang tagasuri o sa (206) 386-1443 para sa anumang paliwanag o paglilinaw na maaaring kailanganin.

Kailan ko maaaring okupahin o gamitin ang aking istruktura?

Pinapahintulutan ang pag-okupa at paggamit ng istruktura pagkatapos lang ng pag-apruba ng Kagawaran ng Pagpapalano at Pag-unlad. Ikaw ay lumalabag kung inookupa mo ang lugar bago makakuha ng pag-apruba ng ito. Iniisip ng Fire Department na nangyari ang pag-okupa kapag nagsisimulang magtrabaho sa o gumamit ng istruktura ang mga empleyado o taong hindi pangkonstruksyon. Nangyayari din ang pag-okupa kapag inilipat sa gusali ang hindi permanenteng mounted stock o mga muwebles.

Kailan ako maaaring humiling ng pahintulot na okupahin ang aking gusali?

Kapag naaprubahan at nainspeksyon ang mga sistema sa pagprotekta laban sa sunog at nakumpleto ang mga daan palabas.

Ano ang mga bayarin para sa isang inspeksyon?

Pakitingnan ang impormasyon sa bayarin na nasa website ng Fire Marshal's Office: <http://www.seattle.gov/fire/>

[inspections.](#)

Kung nakipagkontrata ako sa isang builder para sa konstruksyon, sino ang responsable sa pagtawag para sa mga inspeksyon at panghuling pag-apruba sa pag-okupa?

Responsable ang legal na may-ari na tumawag para sa mga inspeksyon at pag-apruba. Kung gusto mong gampanan ng iyong builder ang responsibilidad na ito, dapat itong tukuyin sa iyong kontrata. Tingnan ang iyong pahintulot at tiyaking naibigay ang panghuling pag-apruba para mag-okupa bago lumipat sa gusali. Kalimitan, iniiskedyul ng kumpanyang nag-i-install ang appointment ng inspeksyon para sa kanilang pag-i-install.

Saan ako makakakuha ng higit pang impormasyon tungkol sa mga kailangan sa serbisyong tubig ng Seattle Public Utilities (SPU)?

Upang mag-iskedyul ng isang inspeksyon ng SPU para sa underground cover o mga backflow assembly, tumawag sa (206) 684-5803, mula 8:00 hanggang 9:00 a.m., o pagkatapos ng 9:00 a.m. tumawag sa (206) 684-3333.

Nangangailangan ang SPU ng mga inspeksyon para sa pagtutubo ng serbisyo sa tubig na ginagamit para sa proteksyon laban sa sunog at tubig sa bahay.

Pakisundan ang mga link na ito upang makahanap ng higit pang impormasyon mula sa SPU:

Underground na Takip: <http://www.seattle.gov/util/engineering/developmentsservicesoffice/waterservice/installwatermains/installationrequirements/>

Mga Kinakailangan sa Backflow: http://www.seattle.gov/util/MyServices/Water/Water_Quality/CrossConnectionControl/index.htm

SMC 21.04.070 Cross-Connections: https://library.municode.com/wa/seattle/codes/municipal_code?nodeId=TIT21UT_SUBTITLE_IWA_CH21.04WARARE_21.04.070CRNN

WAC 246-290-490: <http://apps.leg.wa.gov/wac/default.aspx?cite=246-290-490>