**अंतिम अग्निशमन ना-हरकत दाखला कागदपत्र पडताळणी यादी**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **अनु.क्र** | **कागदपत्रे** | **पान क्र.** | **शेरा** |
| 1. | अधिकृतता पत्रासह मालक किंवा विकासकांनी नियुक्त केलेल्या व्यक्ती/कंपनी किंवा वास्तुविशारद यांचा अर्ज. |  |  |
| 2. | मंजुर रेखांकनानुसार इमारती बांधल्या गेल्याचे वास्तुविशारद प्रमाणपत्र. |  |  |
| 3. | वास्तुविशारद प्रमाणपत्र (परिशिष्ट-अ) |  |  |
| 4. | गुगल मॅप |  |  |
| 5. | फॉर्म-ए (इमारतीला बसविलेल्या अग्निशमन यंत्रणेच्या यादीसह)  |  |  |
| 6. | अग्निशमन संस्थेची परवाना प्रत  |  |  |
| 7. | प्राथमिक अग्निशमन ना-हरकत प्रमाणपत्राची प्रत. |  |  |
| 8. | अग्निशमन संस्थेचा स्थळ पहाणी अहवाल |  |  |
| 9. | वास्तुविशारद यांचा स्थळ पहाणी अहवाल |  |  |
| 10. | अग्निशमन अधिकारी स्थळ पहाणी अहवाल |  |  |
| 11. | लिफ्ट प्रमाणपत्र (अग्निशमन लिफ्ट) |  |  |
| 12. | आगरोधक दरवाजा प्रमाणपत्र (CBRI/ISI) |  |  |
| 13. | पंप चाचणी प्रमाणपत्र |  |  |
| 14. | दबाव प्रमाणपत्र (फॉर्म-ए सह) |  |  |
| 15. | विद्युत पुरवठा प्रमाणपत्र / लाईट बील |  |  |
| 16. | अग्निशमन यंत्रणा बसवल्याची छायाचित्रे (किमान १० छायाचित्रे) |  |  |
| 17. |  बांधकाम परवानगी विभाग यांनी मंजूर केलेले बांधकाम रेखांकन |  |  |
| 18. | अग्निशमन विभागाकडून मंजूर केलेली अग्निशमन यंत्रणा मान्य रेखांकन व Hydraulic Calculation |  |  |
| 19. | प्रतिज्ञा पत्र |  |  |

विकासक यांनी अंतिम अग्निशमन ना हरकत दाखल्याकरिता वरीलप्रमाणे आवश्यक असलेल्या कागदपत्राची पूर्तता केली असून, तरी सदर प्रस्तावाची नोंद करण्यासाठी आवक जावक विभागास पाठवीत आहोत..

**लिपीक,**

 **अग्निशमन केंद्र अधिकारी**

 **वास्तुविशारद यांचा अर्ज**

प्रती,

मुख्य अग्निशमन अधिकारी

पुणे महानगर प्रदेश विकास प्राधिकरण,

पुणे

**विषय :स.नं/गट.नं.-----------------------------------------, पुणे येथील ------------------------इमारती करिता अंतिम अग्निशमन ना-हरकत दाखला मिळणे बाबत.**

महोदय,

 उपरोक्त विषयान्वये **---------------------------------------------------------------,**पुणे येथीलइमारतीकरिता अंतिम अग्निशमनना हरकत दाखला मिळणेकामी इमारतीचे मंजुर बांधकाम आराखडे –सेक्शन,एलेव्हेशन सोबत जोडलेले आहे.

मी वास्तुविशारद.--------------------------------(परवाना क्र.----------------) उपरोक्त प्रस्तावासाठी असे प्रमाणित करतो कि, इमारतीचे मंजुर रेखांकने हे एकत्रिकृत विकास नियंत्रण आणि संवर्धन विनियम च्या (UDCPR) तरतुदीस अधीन राहून सादर करण्यात येत असून, प्रवेश रस्ता (Approach Road), अग्निशामक मार्ग ( Fire Driveway ), सीमांत मोकळ्या जागा (Marginal Open spaces), आश्रय क्षेत्र (Refuge Areas), लिफ्ट (Lifts), फायर टॉवर (Fire Tower) आणि इतर आवश्यक बाबी संबंधित नियमांचे पालन करतात. सादर केलेल्या प्रस्तावात किंवा रेखांकनांमध्ये काही त्रुटी किंवा तफावत आढळल्यास, योग्य त्या कारवाईसाठी मी वैयक्तिकरित्या जबाबदार राहीन. या प्रस्तावात कोणत्याही त्रुटी किंवा विसंगती नाही असे स्पष्ट करण्यात येत आहे.

 उपरोक्त प्रस्तावानुसार अंतीम अग्निशमन ना-हरकत दाखला मिळणेस विनंती आहे.

 मा. स. कळावे,

 **(वास्तुविशारद नाव व स्वाक्षरी)**

(वास्तुविशादर लेटरहेड)

 **प्रमाणित करण्यात येते की, गट/सर्वे. क्रमांक …………. गाव…….. तालुका……… येथील इमारतीचे बांधकाम …………… रेखांकन क्रमांक ……… दिनांक ………. नुसार मंजूर केलेल्या रेखांकनानुसार केले गेले आहे. जर मी सादर केलेल्या प्रस्तावात/आकृत्यांमध्ये काही त्रुटी किंवा विचलन आढळून आले, तर योग्य त्या शिक्षेस मी सर्वस्वी जबाबदार राहीन.**

**सही व‍ शिक्का**

**(वास्तुविशारद)**

**प्रस्तावाची सविस्तर माहिती**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **तपशील** | **माहिती** |
| १. | विकासकाचे नाव |  |
| २. | विकासकाचा ईमेल आयडी (Email ID) |  |
| ३. | विकासकाचा दुरध्वनी क्रमांक |  |
| ४. | प्रकल्पाचे नाव |  |
| ५. | प्रास्ताविक इमारतीच्या जागेचा पत्ता | गट.नं/सर्वे नं…….. मौजे………. ता…………. पुणे |
| ६. | वास्तुविशारद यांचे नाव (Architect) |  |
| ७. | वास्तुविशारद ईमेल आयडी (Email ID) |  |
| ८. | वास्तुविशारद दुरध्वनी क्रमांक |  |
| ९. | प्रस्ताव सादर संस्थेचे नाव |  |
| १०. | भोगवटा पत्र क्रमांक, असल्यास |  |
| ११. | बांधकाम सुरु करणे बाबतचे प्रमाणपत्र (CC) |  |
| १२. | इमारतीस जोडणारा मुख्य रस्ता (Access Road) |  |
| १३. | इमारतीचे वर्गीकरण |  |
| १४. | इमारतीचा वापर (Activity) |  |
| १५. | भूखंडाचे क्षेत्र (Plot Area) |  |
| १६. | निव्वळ बाधकाम क्षेत्र (Net B/U Area) |  |
| १७. | एकूण बांधकाम क्षेत्र ( Gross B/U Area ) |  |
| १८. | एकून संरचनेच्या (इमारत ) संख्या |  |
| १९. | एकूण जिने |  |
| २०. | प्रत्येक जिन्यांची रुंदी |  |
| २१. | लिफ्टची संख्या | **संख्या- क्षमता -** |
| २२. | तळघरांची संख्या (Basement) |  |
| २३. | तळघराचे क्षेत्रफळ (Basement) |  |
| २४. | रँम्प संख्या व रुंदी |  |
| २५. | भूखंडापर्यत जाण्यासाठी उपलब्ध रस्त्याची रूंदी |  |
| २६. | शरण क्षेत्र (Refuge Area) | मजले- उंची- जागेचे क्षेत्रफळ- |
| २७. | भूखंडा पासून रँम्पचे किमान अंतर |  |
| २८. | इमारतीची पार्किंग |  |
| २९. | बांधकामाची सध्याची स्थिती |  |
| ३०. | इमारतीच्या टेरेसवरील पाण्याच्या टाकीची क्षमता (OH Tank ) |  |
| ३१. | इमारतीची भूमिगत पाण्याच्या टाकीची क्षमता (UG Tank ) |  |
| ३२. | इमारतीतील फायर पंप रूमची जागा ( Location) |  |
| ३३. | सुरक्षित ठिकाणी जाण्याचे अंतर (Travel Distance) |  |

**प्रस्तावित संरचना (इमारत) तपशील**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **इमारतीचे नाव**  | **इमारतीची एकूण उंची मीटरमध्ये** | **पार्किंगची उंची वगळून इमारतीची उंची मीटरमध्ये** | **एकूण मजल्यांची संख्या**  | **निव्वळ बांधकाम क्षेत्र (Net B/U Area In SQM)** | **एकूण बांधकाम क्षेत्रफळ (Gross B/U Area In SQM)** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**इमारतीच्या संरचनेसाठीच्या (मार्जिनल) चारही बाजूंनी जोडावयाच्या मोकळया जागांचा तपशील:-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **बाजू**  | **वास्तुविशारद यांनी प्रमाणित केलेप्रमाणे प्रस्तावित जागेची व्यवस्था ( इमारतीचे सामासिक अंतर मीटरमध्ये)** |
| **आवश्यक ( Required )** | **प्रस्तावित (Actual )** |
| १. | समेारील बाजू |  |  |
| २. | उजवी बाजू |  |  |
| ३. | डावी बाजू |  |  |
| ४. | मागील बाजू |  |  |

* सामासिक अंतराबाबत/ स्टेप मार्जिन /रस्त्याच्या रुंदीचा लाभ घेत असल्यास त्याचे स्पष्टीकरणासह पत्र सादर करणे.

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------.

**इमारतीच्या क्षेञफळाची सविस्तर माहिती**

|  |
| --- |
|  **मजल्यांचे एकूण क्षेत्रफळ ( FSI+Non FSI )**(**एकूण क्षेत्रफळ - बाल्कनी, पसेज वे, जिने**  (रेग्युलर व फायर ), लॉबी, ड्राय बाल्कनी, टेरेस,शरण क्षेत्र, लिफ्ट एरिया, मशीन्स रूम, कव्हर्ड पार्किंग इत्यादी ) |
|  | **एकूण क्षेत्रफळ****(Gross B/U Area) FSI+ NON FSI** |
| १. | बेसमेंट पार्किंग 1 |  |
| २. | बेसमेंट पार्किंग 2  |  |
| ३. | बेसमेंट पार्किंग 3 |  |
| ४. | क्लस्टर इमारती असल्यास स्वतंत्र पार्किंग स्टेटमेंट द्यावे. |  |
| ५. | जिने (रेग्युलर व फायर ) |  |
| ६. | ड्राय बाल्कनी |  |
| ७. | टेरेस |  |
| ८. | बाल्कनी |  |
| ९. | लॉबी |  |
|  १०. | शरण क्षेत्र |  |
| ११. | लिफ्ट एरिया |  |
| १२. | मशीन्स रूम |  |
| १३. | तळमजला  |  |
|  १४. | स्टील्ट पार्किंग  |  |
| १५. | पोडीयम पार्किंग  |  |
| १६. | पहिला मजला  |  |
| १७. | दुसरा मजला  |  |
| १८. | तिसरा मजला  |  |
| १९. | चौथा मजला  |  |
|  २०. | पाचवा मजला  |  |

 **(वास्तुविशारद नाव व स्वाक्षरी)**

**अंतिम अग्निशमन ना-हरकत दाखला स्थळ पहाणी अहवाल.**

**(अग्निशमन संस्था)**

**अ) अग्निशमन संस्थेची माहिती.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **०१** | **जावक क्र.** |  |
| **०२** | **अग्निशमन संस्थेचे नाव.** | **मे.** |
| **०३** | **परवाना क्र.-** | **आरएफ-****आरडी-****आरपी-** |

**ब) माझ्या बांधकाम क्षेत्राचे प्रमाणित तपशील खालीलप्रमाणे आहेत.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ. क्र.** | **विशेष** | **तपशील** |
| १. | अग्निशमन यंत्रणा जावक क्र.  |  |
| २. | प्राथमिक/सुधारीत अग्निशमन ना-हरकत दाखला क्र. |  |
| ३. | स्थळ पत्ता | गट/सर्व्हे क्र.मौजे:-तालुका:- |
| ४. | विकासक नाव |  |
| ५. | वास्तुविशारद नाव |  |
| ६. | इमातीचा प्रकार | रहिवास/औद्योगिक/वाणिज्य/शैक्षणिक |
| ७. | वापर |  |
| ८. | आगरोधक दरवाजा प्रमाणपत्र क्र. |  |
| ९. | ‘फार्म-ए’ प्रमाणपत्र क्र. |  |
| १०. | इमारतींची संख्या |  |
| ११. | इमारतींची उंची | मान्य उंची:-वास्तविक उंची:- |
| १२. | मजल्यांची संख्या |  |
| १३. | अग्निशमन यंत्रणेकरीता वापरलेल्या पाईपाचा वर्ग | एम/जीआय :-ब/क वर्ग :- |
| १४. | आश्रय क्षेत्राचा तपशील | मजला:-बांधलेले क्षेत्र :- |
| १५. | टाकीची क्षमता | भूमिगत पाण्याची टाकी:-गच्चीवरील पाण्याची टाकी:- |

**क) इमारतीच्या संरचनेसाठीच्या (मार्जिनल) चारही बाजूंनी जोडावयाच्या मोकळया जागांचा तपशील:-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **बाजू**  | **वास्तुविशारद यांनी प्रमाणित केलेप्रमाणे प्रस्तावित जागेची व्यवस्था****( इमारतीचे सामासिक अंतर मीटरमध्ये)** |
| **प्रदान (Actual )** |
| १. | समेारील बाजू |  |
| २. | उजवी बाजू |  |
| ३. | डावी बाजू |  |
| ४. | मागील बाजू |  |

**ड) पंप तपशील:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **पंप नाव** | **प्रमाणपत्र क्रमांक** | **पंप हेड** | **HP मध्ये मोटर क्षमता** | **एकूण पंप स्त्राव लिटर प्रति मिनिट मध्ये** |
| **डिझेल** |  |  |  |  |
| **विद्युत** |  |  |  |  |
| **जॉकी** |  |  |  |  |
| **बूस्टर** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **पंप नाव** | **एकूण पंप** | **लिटर प्रति मिनिट क्षमता** | **पंप बनावट** | **पंपाचा प्रकार** |
| **डिझेल** |  |  |  | **Centrifugal, Monoblock, Coupled** |
| **विद्युत** |  |  |  |  |
| **जॉकी** |  |  |  |  |
| **बूस्टर** |  |  |  |  |

**इ) जागेवरील निरीक्षण :-**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **प्रणाली** | **नग** | **होय/नाही** |
| १. | अग्निशामक यंत्रे |  |  |
| २. | होज रील गुंडाळी |  |  |
| ३. | वेट रायझर |  |  |
| ४. | डाऊन कमर |  |  |
| ५. | यार्ड हायड्रंट सिस्टम |  |  |
| ६. | तुषार यंत्रणा |  |  |
| ७. | भयसूचना यंत्रणा/ हस्तचलित इलेक्ट्रिक भयसूचना यंत्रणा |  |  |
| ८. | स्वयंचलीत तपास व भयसूचना यंत्रणा |  |  |
| ९. | चेतावनी देणारे फलक |  |  |
| १०. | अग्निशमन जोडणी |  |  |
| ११. | एलपीजी गळती भयसुचना यंत्र.  |  |  |
| १२. | वायुवीजन प्रणाली |  |  |
| १३. | वायु वाहक प्रणाली |  |  |
| १४. | आगरोधक दरवाजे |  |  |
| १५. | काचेचा दर्शनी भाग |  |  |

**महत्वाचे :- वरील तपशीलांमध्ये प्राथमिक अग्निशमन ना-हरकत दाखला आणि** *राष्ट्रीय इमारत संहिता – २०१६* आवश्यकतांनुसार **समाविष्ट आहे. जर मी/आमच्याद्वारे सादर केलेल्या प्रस्तावात किंवा फॉर्म-अ मध्ये काही त्रुटी किंवा विचलन आढळून आले, तर मी/आम्ही योग्य वाटलेल्या कारवाईसाठी वैयक्तिकरित्या जबाबदार राहू.**

ई ) इतर निरीक्षणे/सूचना :-**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­**

 अग्निशमन परवाना धारक

(सही व शिक्यासहित)

**अंतिम अग्निशमन ना-हरकत दाखला स्थळ पहाणी अहवाल.**

**(वास्तुविशारद)**

**जावक क्र. :- दि.**

**१) वास्तुविशारद नाव :-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**२) परवाना क्र.:-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**माझ्या बांधकाम क्षेत्राचे प्रमाणित तपशील खालीलप्रमाणे आहेत.:-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **विशेष** | **तपशील** |
| १. | मंजुर रेखांकन जावक क्र.  |  |
| २. | प्राथमिक/सुधारीत अग्निशमन ना-हरकत दाखला क्र. |  |
| ३. | स्थळ पत्ता | गट/सर्व्हे क्र.मौजे:-तालुका:- |
| ४. | विकासक नाव |  |
| ५. | इमारतीचा प्रकार |  |
| ६. | प्लॉटकडे जाण्याचा रस्ता | रुंदी……………..मी.रस्त्याचा प्रकार :- TAR/CONCRETE  |
| ७. | रँपचा तपशील | एकुण रँप:-रुंदी:- |
| ८. | इमातीचा प्रकार | रहिवास/औद्योगिक/वाणिज्य/शैक्षणिक |
| ९. | वापर |  |
| १०. | इमारतींची उंची | मान्य उंची:-वास्तविक उंची:- |
| ११. | मजल्यांची संख्या |  |
| १२. | लिफ्ट संख्या व प्रमाणपत्र क्र. | साधारण लिफ्ट:-अग्निशमन लिफ्ट:- |
| १३. | आश्रय क्षेत्राचा तपशील | मजला:-बांधलेले क्षेत्र :- |
| १४. | टाकीची क्षमता | भूमिगत पाण्याची टाकी:-गच्चीवरील पाण्याची टाकी:- |
| १५. | जिन्यांची संख्या व रुंदी | साधारण:-अग्निशमन जिना:- |
|  १६. | मोकळी जागा मीटर मध्ये (Passage) |  |
| १७. | तळघर क्षेत्र |  |
| १८. | झाकलेल्या वाहनतळाचे क्षेत्र |  |
| १९. | निव्वळ बांधकाम क्षेत्र |  |
| २०. | एकूण बांधकाम क्षेत्र |  |

**क) इमारतीच्या संरचनेसाठीच्या (मार्जिनल) चारही बाजूंनी जोडावयाच्या मोकळया जागांचा तपशील:-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **बाजू**  | **वास्तुविशारद यांनी प्रमाणित केलेप्रमाणे प्रस्तावित जागेची व्यवस्था****( इमारतीचे सामासिक अंतर मीटरमध्ये)** |
| **प्रदान (Actual )** |
| १. | समेारील बाजू |  |
| २. | उजवी बाजू |  |
| ३. | डावी बाजू |  |
| ४. | मागील बाजू |  |

**महत्वाचे :- वरील तपशीलांमध्ये प्राथमिक अग्निशमन ना-हरकत दाखला आणि** *राष्ट्रीय इमारत संहिता – २०१६* आवश्यकतांनुसार **समाविष्ट आहे. जर मी/आमच्याद्वारे सादर केलेल्या प्रस्तावात किंवा फॉर्म-अ मध्ये काही त्रुटी किंवा विचलन आढळून आले, तर मी/आम्ही योग्य वाटलेल्या कारवाईसाठी वैयक्तिकरित्या जबाबदार राहू.**

ई ) इतर निरीक्षणे/सूचना :-

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**वास्तुविशारद सही व शिक्का**

**अंतिम अग्निशमन ना-हरकत दाखला स्थळ पहाणी अहवाल.**

**(अग्निशमन अधिकारी)**

**दिनांक:- प्रस्ताव क्र.:-**

**आर्किटेक्ट आणि लायसन्स एजन्सीने प्रमाणित केलेल्या प्रस्तावित बांधकाम क्षेत्राचे तपशील खालीलप्रमाणे आहेत:-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **विशेष** | **तपशील** |
| १. | मंजुर रेखांकन जावक क्र.  |  |
| २. | प्राथमिक/सुधारीत अग्निशमन ना-हरकत दाखला क्र. |  |
| ३. | स्थळ पत्ता | गट/सर्व्हे क्र.मौजे:-तालुका:- |
| ४. | विकासक नाव |  |
| ५. | इमारतीचा प्रकार |  |
| ६. | प्लॉटकडे जाण्याचा रस्ता | रुंदी……………..मी.रस्त्याचा प्रकार :- TAR/CONCRETE  |
| ७. | रँपचा तपशील | एकुण रँप:-रुंदी:- |
| ८. | इमातीचा प्रकार | रहिवास/औद्योगिक/वाणिज्य/शैक्षणिक |
| ९. | वापर |  |
| १०. | इमारतींची उंची | मान्य उंची:-वास्तविक उंची:- |
| ११. | मजल्यांची संख्या |  |
| १२. | लिफ्ट संख्या व प्रमाणपत्र क्र. | साधारण लिफ्ट:-अग्निशमन लिफ्ट:- |
| १३. | आश्रय क्षेत्राचा तपशील | मजला:-बांधलेले क्षेत्र :- |
| १४. | टाकीची क्षमता | भूमिगत पाण्याची टाकी:-गच्चीवरील पाण्याची टाकी:- |
| १५. | जिन्यांची संख्या व रुंदी | साधारण:-अग्निशमन जिना:- |
|  १६. | मोकळी जागा मीटर मध्ये (Passage) |  |
| १७. | तळघर क्षेत्र |  |
| १८. | झाकलेल्या वाहनतळाचे क्षेत्र |  |
| १९. | निव्वळ बांधकाम क्षेत्र |  |
| २०. | एकूण बांधकाम क्षेत्र |  |

**माझ्या बांधकाम क्षेत्राचे प्रमाणित तपशील खालीलप्रमाणे आहेत.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ. क्र.** | **विशेष** | **तपशील** |
| १. | अग्निशमन यंत्रणा जावक क्र.  |  |
| २. | प्राथमिक/सुधारीत अग्निशमन ना-हरकत दाखला क्र. |  |
| ३. | स्थळ पत्ता | गट/सर्व्हे क्र.मौजे:-तालुका:- |
| ४. | विकासक नाव |  |
| ५. | वास्तुविशारद नाव |  |
| ६. | इमातीचा प्रकार | रहिवास/औद्योगिक/वाणिज्य/शैक्षणिक |
| ७. | वापर |  |
| ८. | आगरोधक दरवाजा प्रमाणपत्र क्र. |  |
| ९. | ‘फार्म-ए’ प्रमाणपत्र क्र. |  |
| १०. | इमारतींची संख्या |  |
| ११. | इमारतींची उंची | मान्य उंची:-वास्तविक उंची:- |
| १२. | मजल्यांची संख्या |  |
| १३. | अग्निशमन यंत्रणेकरीता वापरलेल्या पाईपाचा वर्ग | एम/जीआय :-ब/क वर्ग :- |
| १४. | आश्रय क्षेत्राचा तपशील | मजला:-बांधलेले क्षेत्र :- |
| १५. | टाकीची क्षमता | भूमिगत पाण्याची टाकी:-गच्चीवरील पाण्याची टाकी:- |

**क) इमारतीच्या संरचनेसाठीच्या (मार्जिनल) चारही बाजूंनी जोडावयाच्या मोकळया जागांचा तपशील:-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **बाजू**  | **वास्तुविशारद यांनी प्रमाणित केलेप्रमाणे प्रस्तावित जागेची व्यवस्था****( इमारतीचे सामासिक अंतर मीटरमध्ये)** |
| **प्रदान (Actual )** |
| १. | समेारील बाजू |  |
| २. | उजवी बाजू |  |
| ३. | डावी बाजू |  |
| ४. | मागील बाजू |  |

**ड) पंप तपशील:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **पंप नाव** | **प्रमाणपत्र क्रमांक** | **पंप हेड** | **HP मध्ये मोटर क्षमता** | **एकूण पंप स्त्राव लिटर प्रति मिनिट मध्ये** |
| **डिझेल** |  |  |  |  |
| **विद्युत** |  |  |  |  |
| **जॉकी** |  |  |  |  |
| **बूस्टर** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **पंप नाव** | **एकूण पंप** | **लिटर प्रति मिनिट क्षमता** | **पंप बनावट** | **पंपाचा प्रकार** |
| **डिझेल** |  |  |  | **Centrifugal, Monoblock, Coupled** |
| **विद्युत** |  |  |  |  |
| **जॉकी** |  |  |  |  |
| **बूस्टर** |  |  |  |  |

**इ) जागेवरील निरीक्षण :-**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **अ.क्र.** | **प्रणाली** | **नग** | **होय/नाही** |
| १. | अग्निशामक यंत्रे |  |  |
| २. | होज रील गुंडाळी |  |  |
| ३. | WET RISER |  |  |
| ४. | DOWN COMMER |  |  |
| ५. | YARD HYDRANT SYSTEM |  |  |
| ६. | तुषार यंत्रणा |  |  |
| ७. | भयसूचना यंत्रणा/ हस्तचलित इलेक्ट्रिक भयसूचना यंत्रणा |  |  |
| ८. | स्वयंचलीत तपास व भयसूचना यंत्रणा |  |  |
| ९. | चेतावनी देणारे फलक |  |  |
| १०. | अग्निशमन जोडणी |  |  |
| ११. | एलपीजी गळती भयसुचना यंत्र.  |  |  |
| १२. | वायुवीजन प्रणाली |  |  |
| १३. | वायु वाहक प्रणाली |  |  |
| १४. | आगरोधक दरवाजे |  |  |
| १५. | काचेचा दर्शनी भाग |  |  |

इतर निरीक्षणे/सूचना :-

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **नाव व सही नाव व सही ‍शिक्यासहीत**

**अग्निशमन अधिकारी वास्तुविशारद/विकासक/अ.परवाना धारक**

**प्रजिज्ञा पत्र**

**(100 Stamp Paper)**

मी (विकासकाचे नाव) सदर प्रतिज्ञा पत्राद्वारे आपणांस असे लिहुन देतो कि, गट/सर्वे नं. ……………. मौजे. ………. तालुका ……… जिल्हा पुणे येथे आम्ही आमचे मालकीच्या जागेवर ….. चौ.मी. व उंची …… मीटर असलेले (इमारतीचा प्रकार) बांधकाम जागेवर पुर्ण झालेले असुन, सदर इमारतीला/ शेडला अग्निशमन यंत्रणा (फायर एजेंन्सी नाव) या फायर लायसन्स एजेंन्सी मार्फत बसविण्यात आलेलली असून, सदर बांधकामाचे नकाशे (वास्तुविशारद यांचे नाव) या वास्तुविशारद यांच्याकडून रेखांकन करण्यात आले असून, मंजुर नकाशे क्र……. दि……. हे आहे. जर भविष्यात सदर इमारतीच्या बांधकामात काही बदल केल्यास सुधारीत अग्निशमन ना-हरकत दाखला घेण्याची जबाबदारी आमची राहिल. तसेच इमारतीच्या अग्निशमन यंत्रणेच्या देखभाल दुरुस्तीची जबाबदारी आमची असून, सदर अग्निशमन यंत्रणा देखभाल दुरुस्तीबाबतचा फॉर्म “ब” वर्षातून दोन वेळा (जानेवारी व जुलै) अग्निशमन विभागात सादर करण्याची जबाबदारी आमची राहिल.

 आपला,

 ( )

**प्रजिज्ञा पत्र**

(100 Stamp Paper)

मी सदर प्रतिज्ञा पत्राद्वारे आपणांस असे लिहुन देतो कि, गट/सर्वे नं…….. गाव ……… तालुका…… जिल्हा पुणे येथे आम्ही आमचे मालकीच्या जागेवर ……… इतके मजले व त्याचे क्षेत्रफळ ……..चौ.मी. व उंची ………. मीटर असे बांधकाम जागेवर पुर्ण झालेले असुन, आम्ही आपणाकडे सादर केलेल्या बांधकाम मंजुर नकाशे नुसार इमारतीचे बांधकाम करु. आपण सुचविलेली अग्निशमन यंत्रणा बसविण्यास आम्ही तयार असुन, सदर अग्निशमन यंत्रणा बसविल्यावर अंतिम अग्निशमन ना-हरकत दाखल्यासाठी अग्निशमन विभागाकडे प्रस्ताव सादर करु. सदर कालावधीत दुर्घटना/कायदेशीर बाब घडल्यास आमची स्वतःची जबाबदारी राहील असे प्रतिज्ञा पत्र देत आहोत. तरी या अटी व शर्तीस अधिन राहुन आपण अग्निशमन यंत्रणेबाबत करावयाच्या उपाययोजना सुचविण्यात याव्यात हि विनंती.

आपला,

(………..)

* नियमितीकरणाच्या अंतीम अग्निशमन ना हरकत दाखल्याकरीता पान क्र. १६ वरील प्रतीज्ञापत्र १०० रुपयाच्या स्टँप पेपरवर देणे.