

**BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
WESTERN ZONE BENCE, PUNE**

Original Application No. 92/2024 (WZ)

Tribunal on its own motion ... Applicant

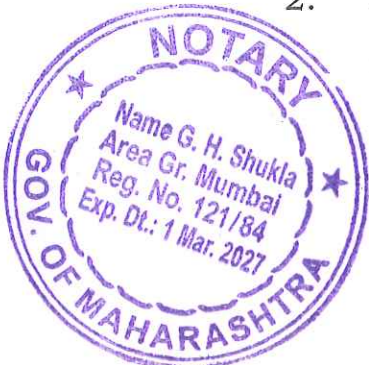
Versus

Municipal Corporation of
Greater Mumbai ... Respondents

AFFIDAVIT IN REPLY ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 4

I, Shri. Uttam Vishwanath Shrote, aged about 57 years Indian Inhabitant, working as Chief Engineer, with Municipal Corporation of Greater Mumbai, having office at Engineering Hub Building, Brihanmumbai Municipal Corporation, Worli, Mumbai-400 018, do hereby state on solemn affirmation as under:-

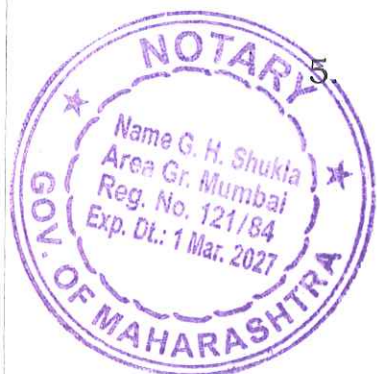
1. I say that I have perused the office records and have made myself conversant with the facts of the case and am able to depose on behalf of the Respondent, I am filing this affidavit in reply thereto.
2. I say that, this Original Application is registered *suo moto* on the basis of news item published in the newspaper



“Indian Express” dated 26.03.2024 titled “Mumbai lost over 21,000 trees in 6 years to make way for Metro, road projects”.

3. I say that, pursuant to the provisions of Section 8 of the Maharashtra (Urban Areas) Preservation and Conservation of Trees Act, 1975, the Tree Authority has issued NOC for cutting One Hundred Thirty Eight (138), transplantation of Three Hundred Thirty Nine (339) number of trees and preserve One Thousand Two Hundred Ninety Eight (1298) number of trees for the Goregaon Mulund Link Road (GMLR) project work till date. *Hereto marked and annexed as **Exhibit A** is the report of the Tree Officer.*
4. I say that, the GMLR project proposal was submitted by this Respondent for Environment clearance to the Ministry of Environment, Forest and Climate Change for seeking approval which was also issued subsequently vide letter no. 10-40/2017-IA. III dated 30th May, 2018. It was stated in the said letter that, the said project does not attract provisions of EIA Notification, 2006 as amended from time to time. *Hereto marked and annexed as **Exhibit B** is the letter from Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Government of India dated 30th May, 2018.*

5. I say that, the GMLR proposal for underground tunnel between Goregaon-Mulund in Sanjay Gandhi National



Park Borivali was approved by National Board of Wildlife (NBWL) with all the conditions laid down by the State Chief Wildlife Warden. *Hereto marked and annexed as Exhibit C is the copy of the Minutes of the meeting of National Board for Wildlife (NBWL) dated 25th March, 2019.*

6. I say that there is no cause of action against this Respondent. In these circumstances, it is respectfully submitted that the Appeal is misconceived and the Appellant is not entitled to any relief claimed and therefore this Respondent prays that appeal be dismissed against this Respondent.

Solemnly Affirmed at Mumbai)

This day of 13th November, 2024)

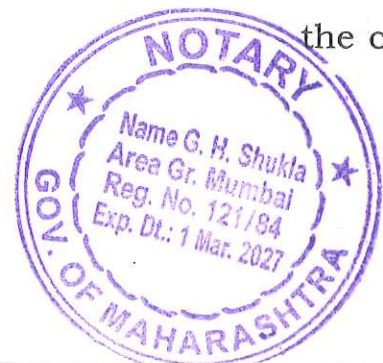
Deponent

Chief Engineer (Bridges)

for
Advocate for Respondent No. 4
 (Drafted by
Adv. Prakash Shejal)

VERIFICATION

I, the above named deponent, do hereby solemnly verify that the contents of the aforesaid Affidavit are true and correct to



the best of my knowledge and belief and nothing has been concealed therefrom. Verified at Mumbai on this _____ day of November 2024.

Deponent



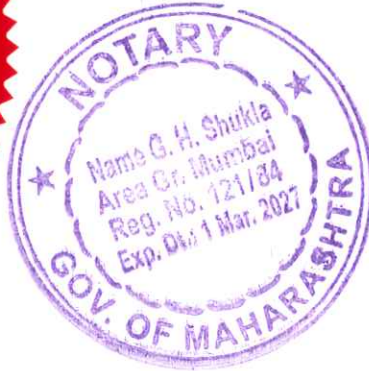
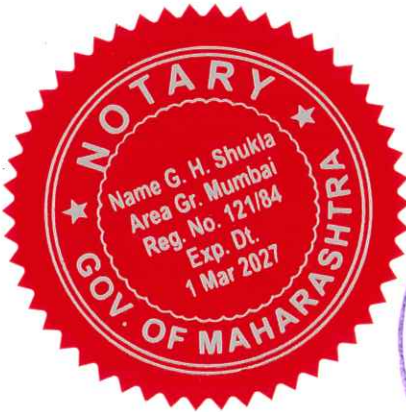
Chief Engineer (Bridges)

BEFORE ME

G. H. SHUKLA
NOTARY GREATER MUMBAI
Jagdamba Bhavan, Ground Floor,
Ganpatrao Kadam Marg, Lower Parel,
MUMBAI - 400 013

13 NOV 2024

NOTED & REGISTERED
Sr No. 71380 Page No. 16
Book No. 27 Date 13 NOV 2024



बृहन्मुंबई महानगरपालिका**वृक्ष प्राधिकरण**

क्रमांक : उपउअ/वृप्रा/०४-अ/परि.६

दिनांक : २२/०२/२०२३

विषय : 'एस' विभाग व 'टी' विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित वृक्षांची कापणी / पुनर्रोपण करणेच्या परवानगीबाबत.

संदर्भ : उप आयुक्त /उद्याने/३७९, दि. १७.०२.२०२३

महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" (जानेवारी, २०१८ पर्यंत सुधारलेला) कलम ८ मधील तरतूदीनुसार, कार्यकारी अभियंता (पुल) पू.उ. (दक्षिण), यांजकडून, ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात 'एस' विभागाच्या हद्दीतील बाधित होत असलेले ६६ (सहासष्ट) वृक्ष कापण्यास व ७४५ (सातशे पंचेचाळीस) वृक्ष पुनर्रोपित करण्यास परवानगी मिळणेबाबतचा प्रस्ताव तसेच ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात 'टी' विभागाच्या हद्दीतील बाधित होत असलेले १०३ (एकशे तीन) वृक्ष कापण्यास व २७९ (दोनशे एकोणऐंशी) वृक्ष पुनर्रोपित करण्यास परवानगी मिळणेबाबतचा प्रस्ताव अनुक्रमे दिनांक ०३/१०/२०१९ रोजी व दिनांक २५/०२/२०१९ रोजी प्राप्त झाले आहेत.

सदर प्रस्तावांच्या अनुषंगाने विभागवार करण्यात आलेल्या पाहणीबाबतचा अहवाल कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून प्राप्त तक्त्यांप्रमाणे दोन्ही प्रस्तावांच्या निविदा क्रमांकानुसार, एकत्रित अहवालासह मसुदापत्र मा. उद्यान अधीक्षक, मा. उप आयुक्त (उद्याने) व मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांचे मंजूरीकरीता, या कार्यालयाचे क्र. उपउअ/वृप्रा/०८६ दि. १०.०२.२०२३ सादर करण्यात आले होते. तथापि, मा. उप आयुक्त (उद्याने) यांनी प्रतिनिविदा एक प्रकल्प समजावा असे धोरण आहे. तथापि, एकाच निविदेसाठी दोन प्रस्ताव सादर केल्याचे दिसते. हे स्वतंत्र प्रकल्प कसे याचा खुलासा करणेबाबतचे निर्देश दिले होते. त्या अनुषंगाने कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजसमवेत प्रत्यक्ष चर्चा केली असून, चर्चे दरम्यान कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांचे कार्यालयाकडून सादर करण्यात आलेल्या तक्त्यामध्ये अनावधानाने दोन्ही प्रस्तावांचे निविदा क्रमांक सारखेच नमुद करण्यात आले असल्याचे त्यांनी स्पष्ट करून, सदर कामाच्या निविदा वेगवेगळ्या असल्याचे सांगितले. त्यानुसार, दुरध्वनीद्वारे कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांना सदर प्रकल्पाबाबतचा नविन तक्ता देणेबाबत कळविण्यात आले होते. तदनुषंगाने, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांचे कार्यालयाचा क्र. Ch.E./22/1536/GMLR, dt. 23.02.2023 अन्वये नविन तक्ता सादर करण्यात आला आहे. (पृ.क्र. सी-४६३ ते सी-४८१) त्याप्रमाणे विषयांकित प्रकल्पाच्या मसुदापत्रामध्ये आवश्यक ते बदल करण्यात आले असून, त्याबाबतचा अहवाल खालील प्रमाणे आहे.

सदरहू जागेची पाहणी दि. ०४/०७/२०२२ रोजी कनिष्ठ वृक्ष अधिकारी / उद्यान विद्या सहाय्यक व सहाय्यक उद्यान अधीक्षक, 'एस' विभाग, यांनी संबधित अधिकारी / कंत्राटदार, यांचे प्रतिनिधी सोबत केलेली आहे व त्यानुसार विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवर एकूण ८२६ (आठशे सव्वीस) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी ८११ (आठशे अकरा) वृक्ष 'एस' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ६६ (सहासष्ट) वृक्ष कापणे व ७४५ (सातशे पंचेचाळीस) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित १५ (पंधरा) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे करीता प्रस्तावित करण्यात आले होते व त्यानुसार, महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार सदरहू प्रस्तावाची स्थानिक वृत्तपत्रात दि. १३/११/२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली होती. कोविड -१९



महामारीच्या पार्श्वभूमीवर प्रत्यक्ष जन सुनावणी आयोजित न करता, नागरिकांना सदर प्रस्तावांबाबत दि. २५.११.२०२० पर्यंत ई-मेलद्वारे आक्षेप / सुचना नोंदविण्यासाठी विनंती करण्यात आली होती. तदनुषंगाने, तक्रारदार, श्री. विजय सकपाळ व श्री. जयेश किशोर मेहता यांनी दि. २५/११/२०२० रोजी ईमेलद्वारे सदरहू प्रस्तावाबाबत आक्षेप नोंदविला असून, सदर आक्षेपांमध्ये पर्यावरणाचा होणारा -हास लक्षात घेऊन, नमुद प्रस्तावातील जास्तीत जास्त झाडे वाचविणेबाबत सूचना दिल्या होत्या. त्यानुसार, सदर प्रस्तावातील कापणे /पुनर्रोपित करणेकरीता प्रस्तावित वृक्षांपैकी जास्तीत जास्त वृक्ष वाचविण्याबाबत, संबंधित अधिका-यांशी दुरध्वनीद्वारे चर्चा करण्यात आली.

तसेच, 'टी' विभागाच्या हद्दीत मुलुंड-गोरेगाव लिंकरोड रुंदिकरणाचे काम प्रस्तावित असलेल्या जागेची पाहणी दि. १६/०१/२०२० रोजी कनिष्ठ वृक्ष अधिकारी / उद्यान विद्या सहाय्यक व सहाय्यक उद्यान अधिकक, 'टी' विभाग, यांनी संबंधित अधिकारी, यांचे सोबत केलेली आहे व त्यानुसार विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवर एकूण ५१० (पाचशे दहा) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी ३८२ (तीनशे ब्याऐंशी) वृक्ष 'टी' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी १०३ (एकशे तीन) वृक्ष कापणे, २७९ (दोनशे एकोणऐंशी) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित १२८ (एकशे अठ्ठावीस) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे करीता प्रस्तावित करण्यात आले होते व त्यानुसार, महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५ च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार सदरहू प्रस्ताव स्थानिक वृत्तपत्रात दि. ०९/०६/२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली आहे. (पृष्ठ क्र.सी- १२३ ते २४५) सद्यःस्थितीत कोविड -१९ महामारीच्या पार्श्वभूमीवर प्रत्यक्ष जन सुनावणी आयोजित न करता, नागरिकांना सदर प्रस्तावांबाबत दि. १९.०६.२०२० पर्यंत ई-मेलद्वारे आक्षेप / सुचना नोंदविण्यासाठी विनंती करण्यात आली होती. तदनुषंगाने, दि. २५/११/२०२० रोजीपर्यंत सदर प्रस्तावास ई-मेलद्वारे कोणतेही आक्षेप प्राप्त झालेले नाहीत.

उपरोक्त दोन्ही प्रस्तावांच्या जाहिराती कोविड-१९ कालावधीत प्रसिध्द करण्यात आलेल्या असल्याने, नागरिकांच्या माहितीकरीता बाधित वृक्षांवर पुनश्चः सुचना लावण्यात आल्या होत्या, त्या अनुषंगाने नमुद प्रस्तावांबाबत श्री. नंदकुमार पवार, श्री एकवीरा आई प्रतिष्ठान, मुंबई यांजकडून आक्षेप प्राप्त झाला होता. सदर आक्षेपामध्ये मुलुंड-गोरेगाव लिंक रोडवरील ज्याभागातील बाधित वृक्षांवर सुचना लावण्यात आलेल्या आहेत त्या भागातील रस्त्याचे काम आत्ताच नव्याने करण्यात आलेले असून, पुनश्चः रस्ता रुंदिकरणाचे काम करण्याची आवश्यकता नाही; असे नमुद करण्यात आले होते. तदनुषंगाने, उप उद्यान अधीक्षक (परि.-६) कार्यालयामार्फत दि. ०८.०३.२०२२ व दि. ३०.०३.२०२२ रोजी उप प्रमुख अभियंता (पुल) पुर्व उपनगरे, यांचे अभिप्राय प्राप्त करणेकरीता पत्र पाठविण्यात आले होते. तथापि, उप प्रमुख अभियंता (पुल) पुर्व उपनगरेयांचे कार्यालयाकडून अद्याप अभिप्राय प्राप्त झालेले नाहीत.

दरम्यानच्या काळात दि. ०४.१०.२०२२ रोजीच्या सभेत मा. अतिरिक्त आयुक्त (प्रकल्प) यांनी प्रत्येक टेंडर नुसार वेगवेगळे प्रस्ताव सादर करणेबाबत दिलेल्या निर्देशांनुसार, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून सदर प्रकल्पाच्या वेगवेगळ्या काढलेल्या निविदेनुसारचा तक्ता सोबत जोडला आहे. (पृ.क्र. सी- ६०७) सदर तक्त्याच्या अनुषंगाने निविदा क्र. ७१०००१२५६९४ (वर्क ऑर्डर क्र. Ch.E./११६/GMLR, dt. ०१.०८.२०१८) नुसार, परिमंडळ- ४ मधील पी/दक्षिण व पी/उत्तर विभागातील गोरेगाव (पूर्व) येथील ऑबेरॉय मॉल, पश्चिम द्रुतगती मार्ग, गोरेगाव ते फिल्मसीटी गेट या दरम्यान गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या नियोजित बांधकामात व रुंदिकरणाच्या कामात बाधित होणारे ६८ वृक्ष कापणे, ८६ वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित २१२ वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ०९.११.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. १२.१२.२०२२ रोजी मंजुरी दिलेली आहे. त्याचप्रमाणे, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून पी/दक्षिण विभागातील गोरेगाव (पूर्व) येथील ऑबेरॉय मॉल, पश्चिम द्रुतगती मार्ग, गोरेगाव ते फिल्मसीटी गेट या दरम्यान गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या नियोजित रुंदिकरणात / रस्त्याच्या कॅरियज वे मध्ये व पर्जन्य जल वाहिनीच्या बांधकामात बाधित होणारे



०९ वृक्ष कापणे, १५ वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ०२ वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ०९.११.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. १२.१२.२०२२ रोजी मंजुरी दिलेली आहे.

त्याचप्रमाणे, निविदा क्र. 2021_MCGM_696754_1 (Mahatender) अन्वये परिमंडळ-६ च्या अखत्यारितील एकूण १३२ (दोनशे बत्तीस) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी १०२ (एकशे दोन) वृक्ष तानसा पाईप लाईन ते जी.जी. एस. रोड, आणि भांडुप संकुल पर्यंत गोरेगाव - मुलुंड लिंकरोड - उड्डाण पुल व सर्किस रोडच्या संरेखनात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ३६ (छत्तीस) वृक्ष कापणे व ६६ (सहासष्ट) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ३० (तीस) वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. १९.१२.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. ३०.०१.२०२३ रोजी मंजुरी दिलेली आहे.

त्यानुसार, तक्त्यातील निविदा क्र. ७१०००१२५६०१ (वर्क ऑर्डर क्र. Ch.E./११५/GMLR, dt. ०१.०८.२०१८) नुसार, परिमंडळ-६ च्या अखत्यारितील एस आणि टी विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित 'एस' विभागाच्या हद्दीतील एकूण ७४० (सातशे चाळीस) वृक्ष त्याचप्रमाणे 'टी' विभागाच्या हद्दीतील एकूण १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष असे एकूण ९१२ (नऊशे बारा) वृक्ष वाचविण्यात आल्याबाबत, कार्यकारी अभियंता (पुल) पू.उ. (दक्षिण) यांचे कार्यालयाकडून उप उद्यान अधिकक्षक (परि.-६) कार्यालयास कळविले आहे.

सद्यस्थितीत 'एस' विभागाच्या हद्दीत विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवरील २१ (एकवीस) वृक्ष जागेवर दिसून येत नसल्याने, सदर वृक्षांचा समावेश वृक्षांच्या अहवाल / यादीमध्ये करण्यात आलेला नाही.

सबब, 'एस' विभागाच्या हद्दीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या ८०५ (आठशे पाच) आहे व सदर वृक्षांपैकी ५१ (एककावण्ण) वृक्ष 'एस' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ०१ (एक) वृक्ष कापणे, ५० (पन्नास) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ७५४ (सातशे चोपन्न) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे आवश्यक आहे.

तसेच, सद्यस्थितीत 'टी' विभागाच्या हद्दीत विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवरील ६४ (चौसष्ट) वृक्ष जागेवर दिसून येत नसल्याने, सदर वृक्षांचा समावेश खालील नमुद वृक्षांच्या अहवाल / यादीमध्ये करण्यात आलेला नाही.

सबब, 'टी' विभागाच्या हद्दीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या ४४६ (चारशे शेहचाळीस) आहे व सदर वृक्षांपैकी १४६ (एकशे शेहचाळीस) वृक्ष 'टी' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी २४ (चोवीस) वृक्ष कापणे, १२२ (एकशे बावीस) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ३०० (तीनशे) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे. आवश्यक आहे.

उपरोक्त नमुद केल्यानुसार, एस व टी विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत असलेले वृक्ष कापणे / पुनर्रोपित करणेकरीता परवानगी मिळणेबाबतचा एकत्रित करण्यात आलेल्या प्रस्तावानुसार. सदर काम प्रस्तावित असलेल्या ठिकाणी सद्यस्थितीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या १२५१ (एक हजार दोनशे एककावण्ण) इतकी असून, त्यापैकी १९७ (एकशे सत्त्यान्नव) वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी एकूण २५ (पंचवीस) वृक्ष कापणे, १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित एकूण १०५४ (एक हजार चोपन्न) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे आवश्यक आहे.



उपरोक्त प्रस्तावाची पडताळणी करण्यात आली असून, यथायोग्य असल्याने महाराष्ट्र वृक्ष संवर्धन व जतन अधिनियम १९७५ च्या कलम ३ (४) अन्वये, महानगरपालिका आयुक्त / अध्यक्ष, वृक्ष प्राधिकरण यांची मंजूरी मिळण्याकरीता सविनय सादर. (पु.क्र. एन- १ ते एन-१७७)

एसजी/ 6027 / टीए
27/2/23

[Signature]
27.2.2023
उप उद्यान अधीक्षक (परि.-६)

मा. उद्यान अधीक्षक व वृक्ष अधिकारी
महोदय,

[Signature]
उद्यान अधीक्षक

सविनय सादर

मा. उप आयुक्त (उद्याने)
महोदय

[Signature]
उप आयुक्त (उद्याने)

मा. महानगरपालिका आयुक्त / अध्यक्ष, वृक्ष प्राधिकरण
महोदय,



बृहन्मुंबई महानगरपालिका
 उद्यान अधीक्षक यांचे कार्यालय
 व वृक्ष प्राधिकरण
 27 FEB 2023
 क्रमांक SGI/TA/6027

उप आयुक्त (उद्याने) यांचे कार्यालय
 क्रमांक: उप आयुक्त/उद्याने/4023
 आवक दिनांक : 28.02.2023 (क्रिया) (Acc: 03 Box file in file)
 जावक दिनांक : 01.03.2023

बृहन्मुंबई महानगरपालिका
 आरक्षकांचे कार्यालय
 03 MAR 2023
 समय ११, १२, १३, १४,
 १५, १६, १७, १८
 क्रमांक Mdg/2951

20/03/23
 2951/23

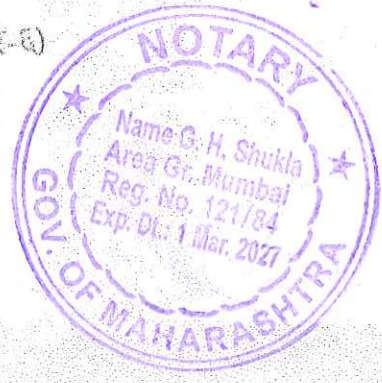
उप-उद्यान अधीक्षक
 (पूर्व-उद्यनगरे)
 जावक क्र. 7108
 दिनांक 27/03/2023

बृहन्मुंबई महानगरपालिका
 उद्यान अधीक्षक यांचे कार्यालय
 व वृक्ष प्राधिकरण
 23 MAR 2023
 क्रमांक SEMIC/2611

23/3/23

उद्यान अधीक्षक
 एन/इए/टी विभाग
 मुंबई/शिवसागर म.व.
 योग्य त्या कार्यवाहीसाठी/याचा कार्याची
 अहवाल शिवसागर खादर करावा
 उप-उद्यान अधीक्षक (परि-६)

ई.अ.उ. (2-1/H, III, IV, V, VI, VII, TA)
 प्रशा. अ. VJBU
 योग्य त्या कार्यवाही करिता
 उद्यान अधीक्षक



बृहन्मुंबई महानगरपालिका

वृक्ष प्राधिकरण

क्रमांक : उपउअ/वृप्रा/०८/अ /परि.६

दिनांक : १० /०२/२०२३

विषय : 'एस' विभाग व 'टी' विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्इपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित वृक्षांची कापणी / पुनर्रोपण करणेच्या परवानगीबाबत.

महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" (जानेवारी, २०१८ पर्यंत सुधारलेला) कलम ८ मधील तरतूदीनुसार, कार्यकारी अभियंता (पुल) पू.उ. (दक्षिण) , ह्याजकडून, ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्इपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात 'एस' विभागाच्या हद्दीतील बाधित होत असलेले ६६ (सहासष्ट) वृक्ष कापण्यास व ७४५ (सातशे पंचेचाळीस) वृक्ष पुनर्रोपित करण्यास परवानगी मिळणेबाबतचा प्रस्ताव तसेच ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्इपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात 'टी' विभागाच्या हद्दीतील बाधित होत असलेले १०३ (एकशे तीन) वृक्ष कापण्यास व २७९ (दोनशे एकोणऐंशी) वृक्ष पुनर्रोपित करण्यास परवानगी मिळणेबाबतचा प्रस्ताव अनुक्रमे दिनांक ०३/१०/२०१९ रोजी व दिनांक २५/०२/२०१९ रोजी प्राप्त झाले आहेत. सदर प्रस्तावांच्या अनुषंगाने विभागवार करण्यात आलेल्या पाहणीबाबतचा अहवाल व दोन्ही प्रस्तावाचा एकत्रित अहवाल खालील प्रमाणे आहे.

२. सदरहू जागेची पाहणी दि. ०४/०७/२०२२ रोजी कनिष्ठ वृक्ष अधिकारी / उद्यान विद्या सहाय्यक व सहाय्यक उद्यान अधीक्षक, 'एस' विभाग, यांनी संबधित अधिकारी / कंत्राटदार, यांचे प्रतिनिधी सोबत केलेली आहे व त्यानुसार विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवर एकूण ८२६ (आठशे सव्वीस) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी ८११ (आठशे अकरा) वृक्ष 'एस' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्इपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ६६ (सहासष्ट) वृक्ष कापणे व ७४५ (सातशे पंचेचाळीस) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित १५ (पंधरा) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे करीता प्रस्तावित करण्यात आले होते व त्यानुसार, महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार सदरहू प्रस्तावाची स्थानिक वृत्तपत्रात दि. १३/११/२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली होती. कोविड -१९ महामारीच्या पार्श्वभूमीवर प्रत्यक्ष जन सुनावणी आयोजित न करता, नागरिकांना सदर प्रस्तावांबाबत दि. २५.११.२०२० पर्यंत ई-मेलद्वारे आक्षेप / सुचना नोंदविण्यासाठी विनंती करण्यात आली होती. तदनुषंगाने, तक्रारदार, श्री. विजय सकपाळ व श्री. जयेश किशोर मेहता यांनी दि. २५/११/२०२० रोजी ईमेलद्वारे सदरहू प्रस्तावाबाबत आक्षेप नोंदविला असून, सदर आक्षेपांमध्ये पर्यावरणाचा होणारा -हास लक्षात घेऊन, नमुद प्रस्तावातील जास्तीत जास्त झाडे वाचविणेबाबत सूचना दिल्या होत्या. त्यानुसार, सदर प्रस्तावातील कापणे /पुनर्रोपित करणेकरीता प्रस्तावित वृक्षांपैकी जास्तीत जास्त वृक्ष वाचविण्याबाबत, संबधित अधिका-यांशी दुरध्वनीद्वारे चर्चा करण्यात आली.

तसेच, 'टी' विभागाच्या हद्दीत मुलुंड-गोरेगाव लिंकरोड रुंदिकरणाचे काम प्रस्तावित असलेल्या जागेची पाहणी दि. १६/०१/२०२० रोजी कनिष्ठ वृक्ष अधिकारी / उद्यान विद्या सहाय्यक व सहाय्यक उद्यान अधीक्षक, 'टी' विभाग, यांनी संबधित अधिकारी, यांचे सोबत केलेली आहे व त्यानुसार विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवर एकूण ५१० (पाचशे दहा) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी ३८२ (तीनशे ब्याऐंशी) वृक्ष 'टी' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्इपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी १०३ (एकशे तीन) वृक्ष कापणे, २७९ (दोनशे एकोणऐंशी) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित १२८ (एकशे अठ्ठावीस) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे करीता प्रस्तावित करण्यात आले होते व त्यानुसार, महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार सदरहू प्रस्तावाची स्थानिक वृत्तपत्रात दि. ०९/०६/२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली आहे. (पृष्ठ क्र.सी- १२३ ते २४५) सद्यःस्थितीत कोविड -१९ महामारीच्या पार्श्वभूमीवर प्रत्यक्ष जन सुनावणी आयोजित न करता, नागरिकांना सदर प्रस्तावांबाबत दि. १९.०६.२०२० पर्यंत ई-मेलद्वारे आक्षेप / सुचना नोंदविण्यासाठी विनंती करण्यात आली होती. तदनुषंगाने, दि. २५/११/२०२० रोजीपर्यंत सदर प्रस्तावाबाबत ई-मेलद्वारे कोणतेही आक्षेप प्राप्त झालेले नाहीत.



उपरोक्त दोन्ही प्रस्तावांच्या जाहिराती कोविड-१९ कालावधीत प्रसिध्द करण्यात आलेल्या असल्याने, नागरिकांच्या माहितीकरीता बाधित वृक्षांवर पुनश्चः सुचना लावण्यात आल्या होत्या, त्या अनुषंगाने नमुद प्रस्तावांबाबत श्री. नंदकुमार पवार, श्री एकवीरा आई प्रतिष्ठान, मुंबई यांजकडून आक्षेप प्राप्त झाला होता. सदर आक्षेपामध्ये मुलुंड-गोरेगाव लिंक रोडवरील ज्याभागातील बाधित वृक्षांवर सुचना लावण्यात आलेल्या आहेत त्या भागातील रस्त्याचे काम आत्ताच नव्याने करण्यात आलेले असून, पुनश्चः रस्ता रुंदिकरणाचे काम करण्याची आवश्यकता नाही; असे नमुद करण्यात आले होते. तदनुषंगाने, उप उद्यान अधीक्षक (परि.-६) कार्यालयामार्फत दि. ०८.०३.२०२२ व दि. ३०.०३.२०२२ रोजी उप प्रमुख अभियंता (पुल) पुर्व उपनगरे, यांचे अभिप्राय प्राप्त करणेकरीता पत्र पाठविण्यात आले होते. तथापि, उप प्रमुख अभियंता (पुल) पुर्व उपनगरेयांचे कार्यालयाकडून अद्याप अभिप्राय प्राप्त झालेले नाहीत.

दरम्यानच्या काळात दि. ०४.१०.२०२२ रोजीच्या सभेत मा. अतिरिक्त आयुक्त (प्रकल्प) यांनी प्रत्येक टेंडर नुसार वेगवेगळे प्रस्ताव सादर करणेबाबत दिलेल्या निर्देशानुसार, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून सदर प्रकल्पाच्या वेगवेगळ्या काढलेल्या निविदेनुसारचा तक्ता सोबत जोडला आहे. (पृ.क्र. सी- ६०७) सदर तक्त्याच्या अनुषंगाने निविदा क्र. ७१०००१२४३१८ (वर्क ऑर्डर क्र. Ch.E./११५/GMLR, dt. ०१.०८.२०१८) नुसार, परिमंडळ- ४ मधील पी/दक्षिण व पी/उत्तर विभागातील गोरेगाव (पूर्व) येथील ऑबेरॉय मॉल, पश्चिम द्रुतगती मार्ग, गोरेगाव ते फिल्मसीटी गेट या दरम्यान गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या नियोजित बांधकामात व रुंदिकरणाच्या कामात बाधित होणारे ६८ वृक्ष कापणे, ८६ वृक्ष पुनर्रूपित करणे व उर्वरित २१२ वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ०९.११.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. १२.१२.२०२२ रोजी मंजुरी दिलेली आहे. त्याचप्रमाणे, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून पी/दक्षिण विभागातील गोरेगाव (पूर्व) येथील ऑबेरॉय मॉल, पश्चिम द्रुतगती मार्ग, गोरेगाव ते फिल्मसीटी गेट या दरम्यान गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या नियोजित रुंदिकरणात / रस्त्याच्या कॅरियज वे मध्ये व पर्जन्य जल वाहिनीच्या बांधकामात बाधित होणारे ०९ वृक्ष कापणे, १५ वृक्ष पुनर्रूपित करणे व उर्वरित ०२ वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ०९.११.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. १२.१२.२०२२ रोजी मंजुरी दिलेली आहे.

त्याचप्रमाणे, निविदा क्र. 2021_MCGM_696754_1 (Mahatender) अन्वये परिमंडळ-६ च्या अखत्यारितील एकूण १३२ (दोनशे बत्तीस) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी १०२ (एकशे दोन) वृक्ष तानसा पाईप लाईन ते जी.जी. एस. रोड, आणि भांडुप संकुल पर्यंत गोरेगाव - मुलुंड लिंकरोड - उड्डाण पुल व सर्किस रोडच्या संरेखनात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ३६ (छत्तीस) वृक्ष कापणे व ६६ (सहासष्ट) वृक्ष पुनर्रूपित करणे व उर्वरित ३० (तीस) वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ११.१२.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. ३०.०१.२०२३ रोजी मंजुरी दिलेली आहे.

त्यानुसार, तक्त्यातील निविदा क्र. ७१०००१२४३१८ (वर्क ऑर्डर क्र. Ch.E./११५/GMLR, dt. ०१.०८.२०१८) नुसार, परिमंडळ-६ च्या अखत्यारितील एस आणि टी विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित 'एस' विभागाच्या हद्दीतील एकूण ७४० (सातशे चाळीस) वृक्ष त्याचप्रमाणे 'टी' विभागाच्या हद्दीतील एकूण १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष असे एकूण ९१२ (नऊशे बारा) वृक्ष वाचविण्यात आल्याबाबत, कार्यकारी अभियंता (पुल) पू.उ. (दक्षिण) यांचे कार्यालयाकडून उप उद्यान अधीक्षक (परि.-६) कार्यालयास कळविले आहे. (पृष्ठ क्र.सी- १२३)

सद्यस्थितीत 'एस' विभागाच्या हद्दीत विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवरील २१ (एकवीस) वृक्ष जागेवर दिसून येत नसल्याने, सदर वृक्षांचा समावेश खालील नमुद वृक्षांच्या अहवाल / यादीमध्ये करण्यात आलेला नाही.

सबब, 'एस' विभागाच्या हद्दीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या ८०५ (आठशे पाच) आहे व सदर वृक्षांपैकी ५१ (एकवावण) वृक्ष 'एस' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ०१ (एक) वृक्ष कापणे, ५० (पन्नास) वृक्ष पुनर्रूपित करणे व उर्वरित ७५४ (सातशे चोपन्न) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे आवश्यक आहे.

तसेच, सद्यस्थितीत 'टी' विभागाच्या हद्दीत विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवरील ६४ (चौसष्ट) वृक्ष जागेवर दिसून येत नसल्याने, सदर वृक्षांच्या समावेश खालील नमुद वृक्षांच्या अहवाल / यादीमध्ये करण्यात आलेला नाही.

सबब, 'टी' विभागाच्या हद्दीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या ४४६ (चारशे शेहचाळीस) आहे व सदर वृक्षांपैकी १४६ (एकशे शेहचाळीस) वृक्ष 'टी' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू

बाधित वृक्षांपैकी २४ (चोवीस) वृक्ष कापणे, १२२ (एकशे बावीस) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ३०० (तीनशे) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे, आवश्यक आहे.

उपरोक्त नमुद केल्यानुसार, एस व टी विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत असलेले वृक्ष कापणे / पुनर्रोपित करणेकरीता परवानगी मिळणेबाबतचा एकत्रित करण्यात आलेल्या प्रस्तावानुसार. सदर काम प्रस्तावित असलेल्या ठिकाणी सद्यस्थितीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या १२५१ (एक हजार दोनशे एककावणण) इतकी असून, त्यापैकी १९७ (एकशे सत्त्यान्नव) वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी एकूण २५ (पंचवीस) वृक्ष कापणे, १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित एकूण १०५४ (एक हजार चोपन्न) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे आवश्यक आहे.

उपरोक्त प्रस्तावाची पडताळणी करण्यात आली असून, यथायोग्य असल्याने महाराष्ट्र वृक्ष संवर्धन व जतन अधिनियम १९७५ च्या कलम ३ (४) अन्वये, महानगरपालिका आयुक्त / अध्यक्ष, वृक्ष प्राधिकरण यांची मंजूरी मिळण्याकरीता सविनय सादर. (पू.क्र. एन- १ ते एन-१७७)

एसजी/ ४१५४ टार
२३/२/२३

उप उद्यान अधीक्षक (परि.-६)

मा. उद्यान अधीक्षक व वृक्ष अधिकारी
महोदय,

उद्यान अधीक्षक

मा. उप आयुक्त (उद्याने)
महोदय,

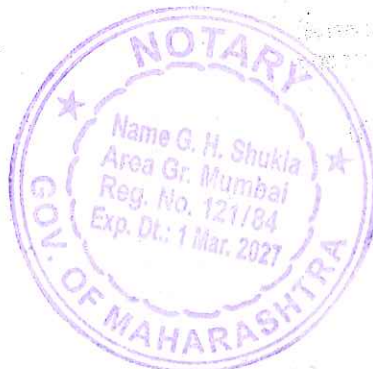
प्रतिक्रिया एक प्रस्ताव प्रकल्प
समाजाबाबत करणे दीव्य करणे.
तथापि प्रस्ताव निष्ठे बाबत
दोन प्रस्ताव जादर केव्याच
दिलेले हे स्वतंत्र प्रकल्प
कसे याचा खुदासा करावा.

उप आयुक्त (उद्याने)

मा. महानगरपालिका आयुक्त / अध्यक्ष, वृक्ष प्राधिकरण
महोदय,

३६५१७

१७/०२



बुधनपुरी महानगरपालिका
उद्यान अधीक्षक कार्यालय
बुधनपुरी
10 FEB 2023
क्रमांक SGI.7.77/4848

उप-उद्यान (उद्यान) कार्यालय
क्रमांक: उप-उद्यान/उद्यान/3791
जाचक दिनांक: 14.02.2023 (Acc: 03 Board'le
जाचक दिनांक: 17.02.2023 in danger cloth)

बुधनपुरी महानगरपालिका
उद्यान अधीक्षक कार्यालय
बुधनपुरी
20 FEB 2023
क्रमांक SGI/MC/2270
20/2/23

उ.अ.उ. (2-1, 3, III, IV, V, VI, VII, IX)
प्रशा. अ. वि. 20
योग्य त्या कार्यवाही करित

उद्यान अधीक्षक

उप-उद्यान अधीक्षक
(पूर्व-उपनगरे)-6
जाचक क्र. 7.77/P/08-A
दिनांक 22/02/2023

सहा उद्यान अधीक्षक
/ एस / टी विभाग
/ सिपिक प व्य.
या कार्यवाहीसाठी/वर्चा करावी
अहवाल दिवसात सादर करावा

उप-उद्यान अधीक्षक (परि-6)



बृहन्मुंबई महानगरपालिकावृक्ष प्राधिकरणरजि/ 6027/टीए
27/2/23

क्रमांक :

दिनांक :

रजि/ 8144/टीए
23/2/23

विषय : 'एस' विभाग व टी विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित वृक्षांची कापणी / पुनर्रोपण करणेच्या परवानगीबाबत.

महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" (जानेवारी, २०१८ पर्यंत सुधारलेला) कलम ८ मधील तरतूदीनुसार, कार्यकारी अभियंता (पुल) पू.उ. (दक्षिण), ह्यांजकडून, ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात 'एस' विभागाच्या हद्दीतील बाधित होत असलेले ६६ (सहासष्ट) वृक्ष कापण्यास व ७४५ (सातशे पंचेचाळीस) वृक्ष पुनर्रोपित करण्यास परवानगी मिळणेबाबतचा प्रस्ताव तसेच ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात 'टी' विभागाच्या हद्दीतील बाधित होत असलेले १०३ (एकशे तीन) वृक्ष कापण्यास व २७९ (दोनशे एकोणऐंशी) वृक्ष पुनर्रोपित करण्यास परवानगी मिळणेबाबतचा प्रस्ताव अनुक्रमे दिनांक ०३/१०/२०१९ रोजी व दिनांक २५/०२/२०१९ रोजी प्राप्त झाले आहेत. सदर प्रस्तावांच्या अनुषंगाने विभागवार करण्यात आलेल्या पाहणीबाबतचा अहवाल व दोन्ही प्रस्तावाचा एकत्रित अहवाल खालील प्रमाणे आहे.

२. सदरहू जागेची पाहणी दि. ०४/०७/२०२२ रोजी कनिष्ठ वृक्ष अधिकारी / उद्यान विद्या सहाय्यक व सहाय्यक उद्यान अधिक्षक, 'एस' विभाग, यांनी संबधित अधिकारी / कंत्राटदार, यांचे प्रतिनिधी सोबत केलेली आहे व त्यानुसार विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवर एकूण **८२६ (आठशे सव्वीस) वृक्ष** अस्तित्वात असून, त्यापैकी **८११ (आठशे अकरा) वृक्ष 'एस' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ६६ (सहासष्ट) वृक्ष कापणे व ७४५ (सातशे पंचेचाळीस) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित १५ (पंधरा) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे** करीता प्रस्तावित करण्यात आले होते व त्यानुसार, महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार सदरहू प्रस्तावाची स्थानिक वृत्तपत्रात दि. १३/११/२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली होती. कोविड -१९ महामारीच्या पार्श्वभूमीवर प्रत्यक्ष जन सुनावणी आयोजित न करता, नागरिकांना सदर प्रस्तावांबाबत दि. २५.११.२०२० पर्यंत ई-मेलद्वारे आक्षेप / सुचना नोंदविण्यासाठी विनंती करण्यात आली होती. तदनुषंगाने, तक्रारदार, श्री. विजय सकपाळ व श्री. जयेश किशोर मेहता यांनी दि. २५/११/२०२० रोजी ईमेलद्वारे सदरहू प्रस्तावाबाबत आक्षेप नोंदविला असून, सदर आक्षेपांमध्ये



पर्यावरणाचा होणारा -हास लक्षात घेऊन, नमुद प्रस्तावातील जास्तीत जास्त झाडे वाचविणेबाबत सूचना दिल्या होत्या. त्यानुसार, सदर प्रस्तावातील कापणे /पुनर्रोपित करणेकरीता प्रस्तावित वृक्षांपैकी जास्तीत जास्त वृक्ष वाचविण्याबाबत, संबंधित अधिका-यांशी दुरध्वनीद्वारे चर्चा करण्यात आली.

तसेच, 'टी' विभागाच्या हद्दीत मुलुंड-गोरेगाव लिंकरोड रुंदिकरणाचे काम प्रस्तावित असलेल्या जागेची पाहणी दि. १६/०१/२०२० रोजी कनिष्ठ वृक्ष अधिकारी / उद्यान विद्या सहाय्यक व सहाय्यक उद्यान अधिक्षक, 'टी' विभाग, यांनी संबंधित अधिकारी, यांचे सोबत केलेली आहे व त्यानुसार विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवर एकूण ५१० (पाचशे दहा) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी ३८२ (तीनशे ब्याऐंशी) वृक्ष 'टी' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी १०३ (एकशे तीन) वृक्ष कापणे, २७९ (दोनशे एकोणऐंशी) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित १२८ (एकशे अठ्ठावीस) वृक्ष आहे तसेच टेवणे करीता प्रस्तावित करण्यात आले होते व त्यानुसार, महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५" च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार सदरहू प्रस्तावाची स्थानिक वृत्तपत्रात दि. ०९/०६/२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली आहे. (पृष्ठ क्र.सी- १२३ ते २४५) सद्यःस्थितीत कोविड -१९ महामारीच्या पार्श्वभूमीवर प्रत्यक्ष जन सुनावणी आयोजित न करता, नागरिकांना सदर प्रस्तावांबाबत दि. १९.०६.२०२० पर्यंत ई-मेलद्वारे आक्षेप / सुचना नोंदविण्यासाठी विनंती करण्यात आली होती. तदनुषंगाने, दि. २५/११/२०२० रोजीपर्यंत सदर प्रस्तावास ई-मेलद्वारे कोणतेही आक्षेप प्राप्त झालेले नाहीत.

उपरोक्त दोन्ही प्रस्तावांच्या जाहिराती कोविड-१९ कालावधीत प्रसिध्द करण्यात आलेल्या असल्याने, नागरिकांच्या माहितीकरीता बाधित वृक्षांवर पुनश्चः सुचना लावण्यात आल्या होत्या, त्या अनुषंगाने नमुद प्रस्तावांबाबत श्री. नंदकुमार पवार, श्री एकवीरा आई प्रतिष्ठान, मुंबई यांजकडून आक्षेप प्राप्त झाला होता. सदर आक्षेपामध्ये मुलुंड-गोरेगाव लिंक रोडवरील ज्याभागातील बाधित वृक्षांवर सुचना लावण्यात आलेल्या आहेत त्या भागातील रस्त्याचे काम आत्ताच नव्याने करण्यात आलेले असून, पुनश्चः रस्ता रुंदिकरणाचे काम करण्याची आवश्यकता नाही; असे नमुद करण्यात आले होते. तदनुषंगाने, उप उद्यान अधीक्षक (परि.-६) कार्यालयामार्फत दि. ०८.०३.२०२२ व दि. ३०.०३.२०२२ रोजी उप प्रमुख अभियंता (पुल) पुर्व उपनगरे, यांचे अभिप्राय प्राप्त करणेकरीता पत्र पाठविण्यात आले होते. तथापि, उप प्रमुख अभियंता (पुल) पुर्व उपनगरेयांचे कार्यालयाकडून अद्याप अभिप्राय प्राप्त झालेले नाहीत.

दरम्यानच्या काळात दि. ०४.१०.२०२२ रोजीच्या सभेत मा. अतिरिक्त आयुक्त (प्रकल्प) यांनी प्रत्येक टेंडर नुसार वेगवेगळे प्रस्ताव सादर करणेबाबत दिलेल्या निर्देशानुसार, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून सदर प्रकल्पाच्या वेगवेगळ्या काढलेल्या निविदेनुसारचा तक्ता सोबत जोडला आहे. (पृ.क्र. सी- ६०७) सदर तक्त्याच्या अनुषंगाने निविदा क्र. ७१०००१२५६९४ (वर्क ऑर्डर क्र. Ch.E./११६/GMLR, dt. ०१.०८.२०१८) नुसार, परिमंडळ- ४ मधील पी/दक्षिण व पी/उत्तर विभागातील गोरेगाव (पूर्व) येथील ऑबेरॉय मॉल, पश्चिम द्रुतगती मार्ग, गोरेगाव ते फिल्मसीटी गेट या दरम्यान गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या नियोजित बांधकामात व रुंदिकरणाच्या कामात बाधित होणारे ६८ वृक्ष कापणे,



६ वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित २१२ वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ०९.११.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. १२.१२.२०२२ रोजी मंजुरी दिलेली आहे. त्याचप्रमाणे, कार्यकारी अभियंता (जीएमएलआर) यांजकडून पी/दक्षिण विभागातील गोरेगाव (पूर्व) येथील ऑबेरॉय मॉल, पश्चिम द्रुतगती मार्ग, गोरेगाव ते फिलमसीटी गेट या दरम्यान गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या नियोजित रुंदिकरणात / रस्त्याच्या कॅरियज वे मध्ये व पर्जन्य जल वाहिनीच्या बांधकामात बाधित होणारे ०९ वृक्ष कापणे, १५ वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ०२ वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. ०९.११.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. १२.१२.२०२२ रोजी मंजुरी दिलेली आहे.

त्याचप्रमाणे, निविदा क्र. 2021_MCGM_696754_1 (Mahatender) अन्वये परिमंडळ-६ च्या अखत्यारितील एकूण १३२ (दोनशे बत्तीस) वृक्ष अस्तित्वात असून, त्यापैकी १०२ (एकशे दोन) वृक्ष तानसा पाईप लाईन ते जी.जी. एस. रोड, आणि भांडुप संकुल पर्यंत गोरेगाव - मुलुंड लिंकरोड - उड्डाण पुल व सर्किस रोडच्या संरेखनात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ३६ (छत्तीस) वृक्ष कापणे व ६६ (सहासष्ट) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ३० (तीस) वृक्ष आहे तसेच ठेवणेकरीताचा प्रस्ताव, मंजुरीकरीता महानगरपालिका आयुक्त, यांच्याकडे यापुर्वी दि. १९.१२.२०२२ रोजी पाठविण्यात आलेला होता व त्यास मा. महानगरपालिका आयुक्त, यांनी दि. ३०.०१.२०२३ रोजी मंजुरी दिलेली आहे.

त्यानुसार, तक्त्यातील निविदा क्र. ७१०००१२५६०१ (वर्क ऑर्डर क्र. Ch.E./११५/GMLR, dt. ०१.०८.२०१८) नुसार, परिमंडळ-६ च्या अखत्यारितील एस आणि टी विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित 'एस' विभागाच्या हद्दीतील एकूण ७४० (सातशे चाळीस) वृक्ष त्याचप्रमाणे 'टी' विभागाच्या हद्दीतील एकूण १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष असे एकूण ९१२ (नऊशे बारा) वृक्ष वाचविण्यात आल्याबाबत, कार्यकारी अभियंता (पुल) पू.उ. (दक्षिण) यांचे कार्यालयाकडून उप उद्यान अधिकक (परि.-६) कार्यालयास कळविले आहे. (पृष्ठ क्र.सी- १२३)

सद्यस्थितीत 'एस' विभागाच्या हद्दीत विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवरील २१ (एकवीस) वृक्ष (वृक्ष क्र. ४२२, ४२४, ४२५, ४२८, ४२९, ४३४, ४३७, ४३८, ४३९, ४४३, ४६८, ४६९, ४७२, ४७७, ५३४, ५३४ए ५३६, ५३७, ५५२, ५५३ आणि १२६५) जागेवर दिसून येत नसल्याने, सदर वृक्षांचा समावेश खालील नमुद वृक्षांच्या अहवाल / यादीमध्ये करण्यात आलेला नाही.

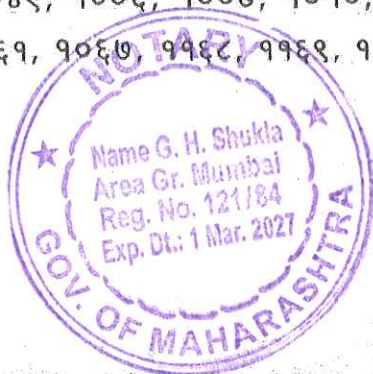
सबब, 'एस' विभागाच्या हद्दीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या ८०५ (आठशे पाच) आहे व सदर वृक्षांपैकी ५१ (एक्कावण्ण) वृक्ष 'एस' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी ०१ (एक) वृक्ष (वृक्ष क्र. ५५६) कापणे, ५० (पन्नास) वृक्ष (वृक्ष क्र. ४४५, ४४६, ४५०, ४९९ ते ५०८, ५३५, ५४७, ५४८, ५५१, ५५४, ५५५, ५५७



ते ५६२, ५६२ए, ५६३, ५२४३, ५२४४ ते ५२५०, ५२५०ए, ५२५१, ५२५२, ५२५३, ५२५४, ५२५५, ५२५६, आणि ५२५७ ते ५२६४) पुनर्रूपित करणे व उर्वरित ७५४ (सातशे चौपन्न) वृक्ष [(वृक्ष क्र. १, २, २ए, २बी, ३ ते १५, १५ए १६, १७, १८, १८ए, १८बी, १९ ते ५४, ५४ए, ५५ ते ६१, ६१ए, ६२ ते ६८, ६८ए, ६८बी, ६९ ते ९०, ९०ए, ९१ ते ९५, ९५ए, ९६ ते १०१, १०१ए, १०२ ते १७९, १७९ए, १८० ते ४०८, ८०१ ते ८५४, ८५४ए, ८५४बी, ८५५ ते ९१३, ९१३ए, ९१४, ९१५, ९१६, ९१७, ९१७ए, ९१८ ते ९७४, ९७४ए, ९७५, ९७५ए, ९७५बी, ९७६ ते ९८८, ९८८ए, ९८९ ते ९९५, ९९५ए, ९९५बी, ९९५सी, ९९५डी, ९९६, ९९७, ९९८ आणि ९९९) (४०९, ४१०, ४११, ४१२, ४१३, ४१४, ४१५ ते ४२०, ४२१, ४२३, ४२६, ४२७, ४३० ते ४३३, ४३५, ४३६, ४४०, ४४१, ४४२, ४४४, ४४७, ४४८, ४४९, ४५१, ४५२, ४५३, ४५३ए, ४५४, ४५५, ४५६, ४५७, ४५८, ४५९ ते ४६४, ४६५, ४६६, ४६७, ४७०, ४७१, ४७३, ४७४, ४७५, ४७६, ४७८, ४७९, ४८०, ४८१, ४८२, ४८३, ४८४, ४८५, ४८६, ४८७, ४८८, ४८९, ४८९ए, ४९०, ४९०ए, ४९०बी, ४९०सी, ४९०डी, ४९०इ, ४९०एफ, ४९०जी, ४९०एच, ४९०आय, ४९१, ४९२, ४९३, ४९४, ४९५, ४९६, ४९७, ४९८, ५०९, ५१०, ५११, ५१२, ५१३, ५१४ ते ५१७, ५१८, ५१९, ५२०, ५२१, ५२२, ५२३, ५२४, ५२५, ५२६, ५२७, ५२८, ५२९, ५३०, ५३१, ५३१ए, ५३२, ५३३, ५३८ ते ५४२, ५४३, ५४४, ५४५, ५४६, ५४९, ५५० आणि ५६२बी)] आहे तसेच ठेवणे. आवश्यक आहे.

तसेच, सद्यस्थितीत 'टी' विभागाच्या हद्दीत विषयांकित काम प्रस्तावित असलेल्या जागेवरील ६४ (चौसष्ट) वृक्ष (वृक्ष क्र. ५६७ए, ५७५, ५८६, ५९१ए, ५९३, ५९४, ६०५, ६०६, ६३७, ६३८, ६३८ए, ६४०, ६४१, ६५८, ६६१ए, ६७३, ६७८, ६७८ए, ६९२ए, ६९९, ६९९ए, ७०६, ७१५ए, ७१९, ७२०, ७३१, ७५१, ७६२, ७६५, ७८३, ७९०, ७९२, ७९३, १०४३, १०४५, १०४६, १०४८, १०६२, १०६४, १०६५, ११६३, ११६४, ११६५, ११६६, ११६७, ११७१, ११७२, ११७७, ११८०, ११८३, ११८४, ११८५, ११८६, ११८८, ११९०, ११९१, ११९२, ११९३, ११९४, ११९५, ११९६, ११९८, ११९९ आणि १२००) जागेवर दिसून येत नसल्याने, सदर वृक्षांचा समावेश खालील नमुद वृक्षांच्या अहवाल / यादीमध्ये करण्यात आलेला नाही.

सबब, 'टी' विभागाच्या हद्दीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या ४४६ (चारशे शेहचाळीस) आहे व सदर वृक्षांपैकी १४६ (एकशे शेहचाळीस) वृक्ष 'टी' विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्इपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी २४ (चोवीस) वृक्ष (वृक्ष क्र. ६९७, ७८६, ७८९, ७९१, ७९५, ७९७, ८००, १०००, १००५, १००८, १००९, १०१२, १०१४, १०४२, १०४४, १०४९, १२०३, १२०७, १२११, १२१२, १२१९, १२२७, १२३० आणि १२३४) कापणे, १२२ (एकशे बावीस) वृक्ष (वृक्ष क्र. ६८४, ६९०, ६९१, ६९८, ६९९बी, ७०७, ७०८, ७०९, ७१०, ७११, ७१२, ७६१, ७६३, ७६४, ७८२, ७८४, ७८५, ७८७, ७८८, ७९२ए, ७९४, ७९६, ७९८, ७९९, १००१, १००२, १००३, १००४, १००४ए, १००६, १००७, १०१०, १०११, १०१३, १०१५ ते १०४१, १०४७, १०५० ते १०५३, १०५५ ते १०६१, १०६७, ११६६, ११६९, ११७०, ११७३, ११७४, ११७५, ११७६, ११८१, ११८२, ११८७,

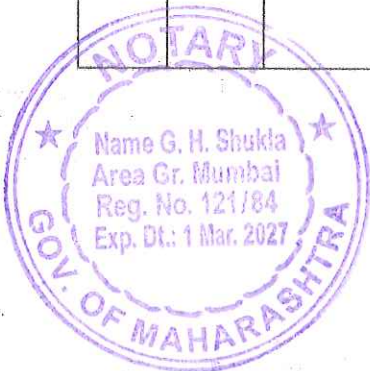


१८९, ११९७, १२०१, १२०२, १२०४, १२०५, १२०६, १२०८, १२०९, १२१०, १२१३ ते १२१८, १२२०, १२२१, १२२२ ते १२२६, १२२८, १२२९, १२३१, १२३२, १२३३, १२३५ ते १२३९, १२४०, १२४१, १२४२, १२४२ए आणि १२४२बी) पुनर्रोपित करणे व उर्वरित ३०० (तीनशे) वृक्ष (वृक्ष क्र. ५६४, ५६५, ५६६, ५६७, ५६७बी, ५६७सी, ५६७डी, ५६८, ५६९, ५७०, ५७१, ५७२, ५७३, ५७४, ५७६, ५७७, ५७८ ते ५८१, ५८२, ५८३, ५८४, ५८५, ५८७ ते ५९१, ५९२, ५९५ ते ६०४, ६०७, ६०८, ६०९, ६१०, ६११ ते ६१८, ६१८ए, ६१८बी, ६१८सी, ६१८डी, ६१८ई, ६१९ ते ६३५, ६३६, ६३९, ६४२ ते ६४५, ६४५ए, ६४६ ते ६५६, ६५७, ६५९ ते ६६१, ६६१बी, ६६१सी, ६६२, ६६३, ६६४, ६६५, ६६६, ६६७, ६६८, ६६९, ६७०, ६७१, ६७२, ६७४, ६७५, ६७६, ६७७, ६७९, ६८० ते ६८३, ६८५ ते ६८९, ६९२, ६९३, ६९४, ६९४ए, ६९५, ६९६, ७०० ते ७०५, ७१३, ७१४, ७१५, ७१६, ७१७, ७१८, ७२१, ७२२, ७२३, ७२४, ७२५, ७२६, ७२७, ७२८, ७२९, ७३०, ७३२, ७३३, ७३४, ७३४ए, ७३५, ७३६, ७३७, ७३८, ७३९ ते ७४७, ७४८, ७४९, ७५०, ७५२, ७५२ए, ७५३ ते ७६०, ७६६ ते ७७६, ७७७, ७७८, ७७९, ७८०, ७८१, १०५४, १०६३, १०६६, १०६७ए, १०६८, १०६९, १०६९ए, १०७० ते ११२७, ११२७ए, ११२८ ते ११६२, ११७८ आणि ११७९) आहे तसेच ठेवणे. आवश्यक आहे.

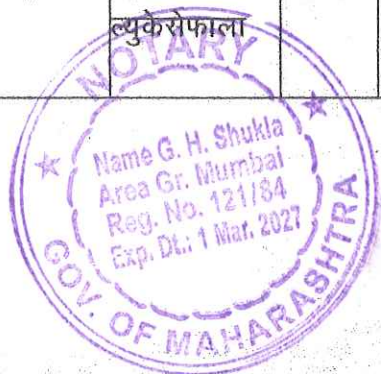
उपरोक्त नमुद केल्यानुसार, एस व टी विभागातील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पाईपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत असलेले वृक्ष कापणे / पुनर्रोपित करणेकरीता परवानगी मिळणेबाबतचा एकत्रित करण्यात आलेल्या प्रस्तावानुसार. सदर काम प्रस्तावित असलेल्या ठिकाणी सद्यस्थितीत अस्तित्वात असलेल्या एकूण वृक्षांची संख्या १२५१ (एक हजार दोनशे एककावण) इतकी असून, त्यापैकी १९७ (एकशे सत्यान्नव) वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत. यास्तव, सदरहू बाधित वृक्षांपैकी एकूण २५ (पंचवीस) वृक्ष कापणे, १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष पुनर्रोपित करणे व उर्वरित एकूण १०५४ (एक हजार चोपन्न) वृक्ष आहे तसेच ठेवणे आवश्यक आहे. (सदर बाबतचा विभागवार विस्तृत अहवाल वरील प्रमाणे आहे.

३. वृक्ष अधिकारी यांचा अहवाल खालीलप्रमाणे आहे.

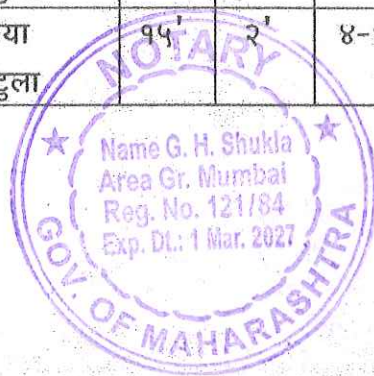
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१	१	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाही.



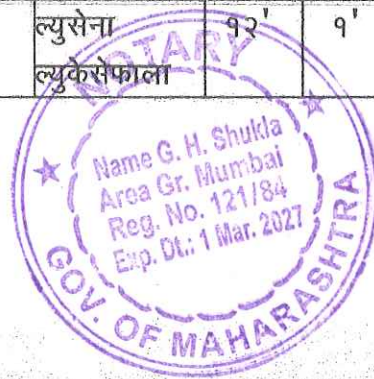
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्पित करणे / आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१९४	१८१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१९५	१८२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९६	१८३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९७	१८४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९८	१८५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१९९	१८६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२००	१८७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०१	१८८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०२	१८९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०३	१९०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०४	१९१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०५	१९२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०६	१९३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०७	१९४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०८	१९५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



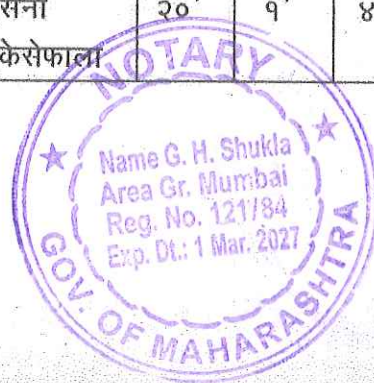
क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२	२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३	२ए	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४	२बी	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५	३	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
६	४	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७	५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
८	६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
९	७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१०	८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिकरोडच्या
११	९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
१२	१०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
१३	११	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४	१२	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१५	१३	उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	०८'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
१६	१४	कॅशिया	कॅशिया फिरटुला	१५'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१७	१५	कॅशिया	कॅशिया फिरटुला	१५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	



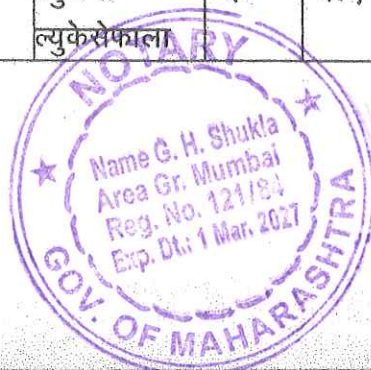
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१८	१५ ए	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१९	१६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
२०	१७	कॅशिया	कॅशिया फिस्टुला	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२१	१८	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
२२	१८ए	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२३	१८बी	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२४	१९	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२५	२०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६	२१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२७	२२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२८	२३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिकरोडच्या
२९	२४	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
३०	२५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
३१	२६	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
३२	२७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३३	२८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



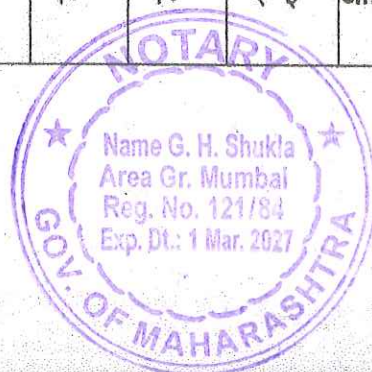
क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३४	२९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३५	३०	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१५'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३६	३१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
३७	३२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३८	३३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३९	३४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४०	३५	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
४१	३६	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
४२	३७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
४३	३८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४४	३९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४५	४०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४६	४१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४७	४२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
४८	४३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
४९	४४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



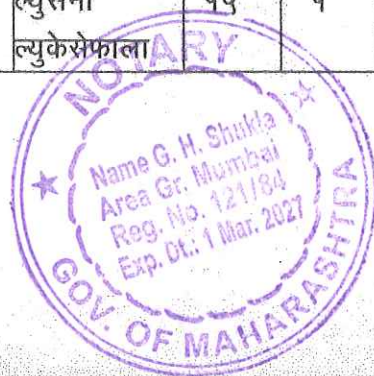
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे लुंछी फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभि ग्य
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५०	४५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५१	४६	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन्न	१५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
५२	४७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५३	४८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
५४	४९	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
५५	५०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५६	५१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
५७	५२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५८	५३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
५९	५४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६०	५४ए	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६१	५५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६२	५६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६३	५७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६४	५८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६५	५९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	



क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्पित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६६	६०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित संदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
६७	६१	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३०'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
६८	६१ए	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६९	६२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७०	६३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
७१	६४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७२	६५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७३	६६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
७४	६७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७५	६८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७६	६८ए	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७७	६८बी	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७८	६९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
७९	७०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
८०	७१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
८१	७२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



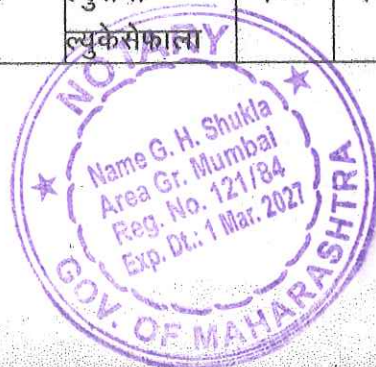
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रूपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८२	७३	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८३	७४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
८४	७५	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१५'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
८५	७६	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
८६	७७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
८७	७८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व
८८	७९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८९	८०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
९०	८१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
९१	८२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
९२	८३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
९३	८४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
९४	८५	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
९५	८६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
९६	८७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
९७	८८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
९८	८९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
९९	९०	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१००	९०ए	पर्जन्य वृक्ष	समानिया समन	३०'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
१०१	९१	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१०२	९२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१०३	९३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१०४	९४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१०५	९५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१०६	९५ए	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१०७	९६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
१०८	९७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१०९	९८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
११०	९९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१११	१००	शमी	प्रोसोपीस सिनेरेरिया	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
११२	१०१	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
११३	१०१ए	करंज	पोगामिया पिन्नाटा	१२'	१०"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अ. मय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११४	१०२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
११५	१०३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
११६	१०४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
११७	१०५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
११८	१०६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
११९	१०७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१२०	१०८	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१२१	१०९	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१२२	११०	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुगयुयानम	३५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१२३	१११	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१२४	११२	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१२५	११३	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१२६	११४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१२७	११५	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१२८	११६	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
१२९	११७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१३०	११८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३१	११९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३२	१२०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१३३	१२१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३४	१२२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३५	१२३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३६	१२४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३७	१२५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३८	१२६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१३९	१२७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४०	१२८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१४१	१२९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४२	१३०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४३	१३१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४४	१३२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४५	१३३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	

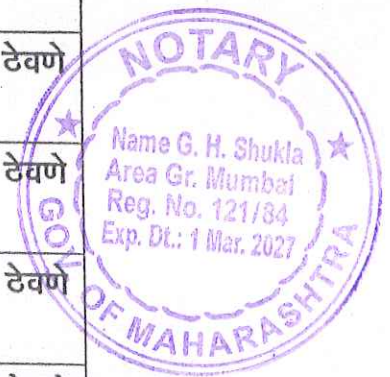


अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१४६	१३४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४७	१३५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४८	१३६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१४९	१३७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१५०	१३८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१५१	१३९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१५२	१४०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१५३	१४१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१५४	१४२	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
१५५	१४३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	३५'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१५६	१४४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१५७	१४५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१५८	१४६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१५९	१४७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६०	१४८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१६१	१४९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	

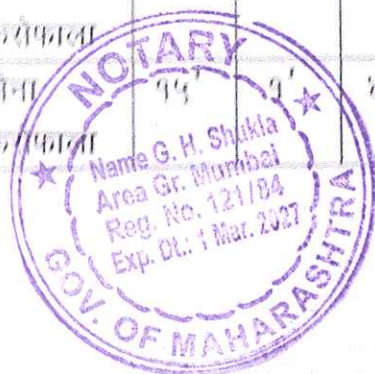
सदर वृक्ष गोरेगाव-
मुलुंड लिकरोडच्या
प्रस्तावित रुंदिकरण व
वांधणीच्या कामात
बाधित होत नाहीत.



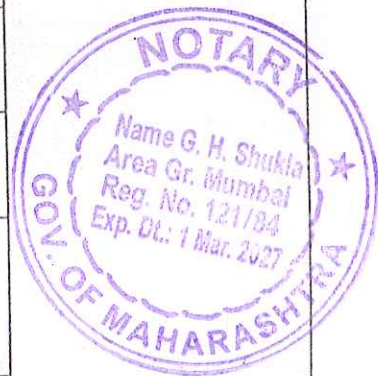
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१६२	१५०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६३	१५१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६४	१५२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६५	१५३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६६	१५४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६७	१५५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१६८	१५६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१६९	१५७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
१७०	१५८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व
१७१	१५९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	बांधणीच्या कामात
१७२	१६०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
१७३	१६१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१७४	१६२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	५'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१७५	१६३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१७६	१६४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१७७	१६५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



क्र. क्र.	क्र. क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१७८	१६६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदीकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१७९	१६७	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	३५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१८०	१६८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१८१	१६९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१८२	१७०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१८३	१७१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१८४	१७२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१८५	१७३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१८६	१७४	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
१८७	१७५	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१८८	१७६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१२"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१८९	१७७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९०	१७८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९१	१७९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१.५'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१९२	१७९ए	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९३	१८०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१९४	१८१	पेल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१९५	१८२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९६	१८३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९७	१८४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
१९८	१८५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१९९	१८६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२००	१८७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०१	१८८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०२	१८९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०३	१९०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०४	१९१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०५	१९२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२०६	१९३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०७	१९४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२०८	१९५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



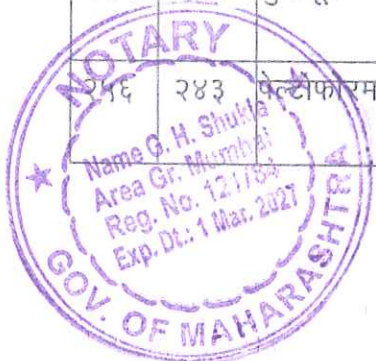
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अ. क्र.
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२०९	१९६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२१०	१९७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२११	१९८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२१२	१९९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२१३	२००	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२१४	२०१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३५'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
२१५	२०२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२१६	२०३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२१७	२०४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२१८	२०५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२१९	२०६	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१५'	३	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
२२०	२०७	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	३	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
२२१	२०८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२२२	२०९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२२३	२१०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२२४	१९९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



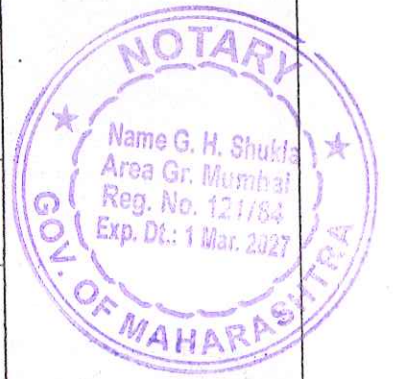
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२२५	२१२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२२६	२१३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२२७	२१४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२२८	२१५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२२९	२१६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२३०	२१७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२३१	२१८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२३२	२१९	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१५'	२	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२३३	२२०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२३४	२२१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२३५	२२२	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२३६	२२३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२३७	२२४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२३८	२२५	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२३९	२२६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२४०	२२७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



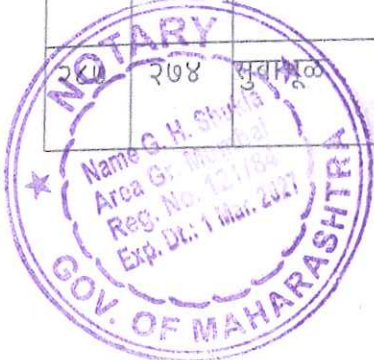
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२४१	२२८	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	३	६-८	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२४२	२२९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२४३	२३०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२४४	२३१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२४५	२३२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२४६	२३३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२४७	२३४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२४८	२३५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२४९	२३६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२५०	२३७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२५१	२३८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२५२	२३९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२५३	२४०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२५४	२४१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	२.५	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
२५५	२४२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२५६	२४३	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१५'	१.५	३-४	आहे तसेच ठेवणे	



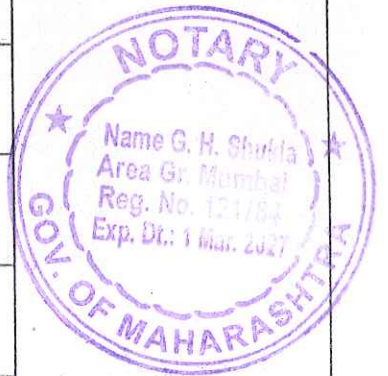
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२५७	२४४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण वा बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२५८	२४५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२५९	२४६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६०	२४७	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३०'	३	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
२६१	२४८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६२	२४९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२६३	२५०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६४	२५१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६५	२५२	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२५'	२	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
२६६	२५३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६७	२५४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२६८	२५५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२६९	२५६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
२७०	२५७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२७१	२५८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



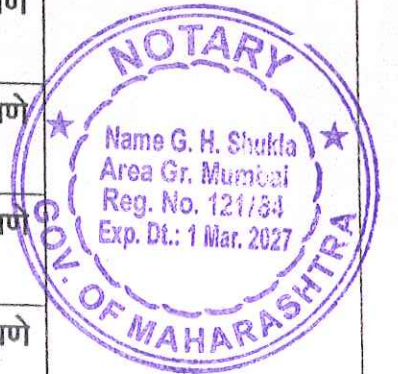
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२७२	२५९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२७३	२६०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२७४	२६१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२७५	२६२	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
२७६	२६३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२७७	२६४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२७८	२६५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२७९	२६६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२८०	२६७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२८१	२६८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२८२	२६९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२८३	२७०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२८४	२७१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२८५	२७२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२८६	२७३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
	२७४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारव्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२८८	२७५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा सा	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
२८९	२७६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२९०	२७७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२९१	२७८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२९२	२७९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२९३	२८०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२९४	२८१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२९५	२८२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२९६	२८३	पेल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
२९७	२८४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
२९८	२८५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
२९९	२८६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३००	२८७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३०१	२८८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३०२	२८९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	



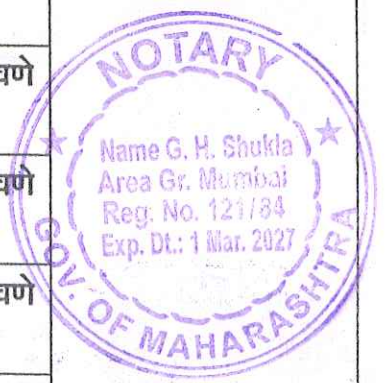
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारबीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अग्निप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३०३	२९०	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३०४	२९१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	३०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३०५	२९२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३०६	२९३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३०७	२९४	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	८'	६"	१	आहे तसेच ठेवणे	
३०८	२९५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३०९	२९६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३१०	२९७	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३११	२९८	बोर	झिजिपस जुजुवा	१०'	१०"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
३१२	२९९	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
३१३	३००	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
३१४	३०१	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
३१५	३०२	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३५'	४'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३१६	३०३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३१७	३०४	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	४०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३१८	३०५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	३०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३१९	३०६	पेल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
३२०	३०७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३२१	३०८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३२२	३०९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३२३	३१०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
३२४	३११	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३२५	३१२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३२६	३१३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३२७	३१४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३२८	३१५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३२९	३१६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३३०	३१७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
३३१	३१८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३३२	३१९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३३३	३२०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



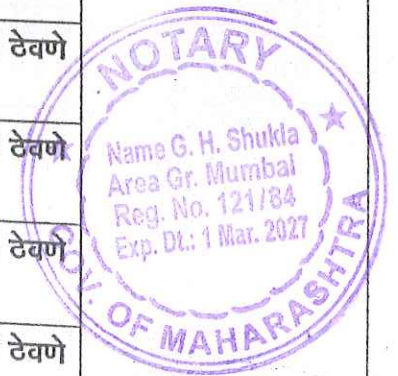
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३३४	३२९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३३५	३२२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३३६	३२३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३३७	३२४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३३८	३२५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३३९	३२६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३४०	३२७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४१	३२८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४२	३२९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
३४३	३३०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१३'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४४	३३१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४५	३३२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४६	३३३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४७	३३४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४८	३३५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३४९	३३६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनरपती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अस्त्रियाय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३५०	३३७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३५१	३३८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३५२	३३९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३५३	३४०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३५४	३४१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३५५	३४२	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	३'	१२-१३	आहे तसेच ठेवणे	
३५६	३४३	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	२०'	३'	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३५७	३४४	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३५८	३४५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	४"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३५९	३४६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३६०	३४७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३६१	३४८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३६२	३४९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३६३	३५०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३६४	३५१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



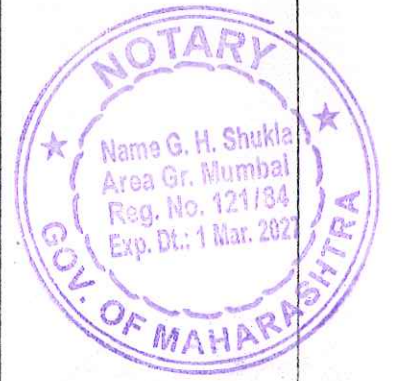
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनरपती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३६५	३५२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३६६	३५३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३६७	३५४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३६८	३५५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३६९	३५६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७०	३५७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७१	३५८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७२	३५९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७३	३६०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७४	३६१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७५	३६२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
३७६	३६३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३७७	३६४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३७८	३६५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३७९	३६६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
३८०	३६७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२२'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	



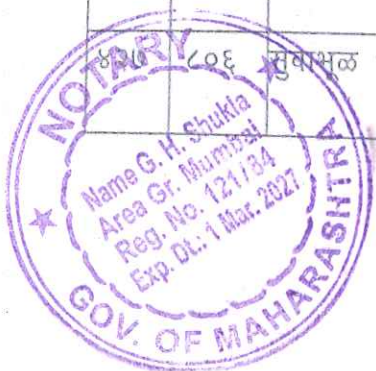
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३८१	३६८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३८२	३६९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३८३	३७०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३८४	३७१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३८५	३७२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३८६	३७३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३८७	३७४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३८८	३७५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३८९	३७६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३९०	३७७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
३९१	३७८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३९२	३७९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३९३	३८०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
३९४	३८१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३९५	३८२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३९६	३८३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



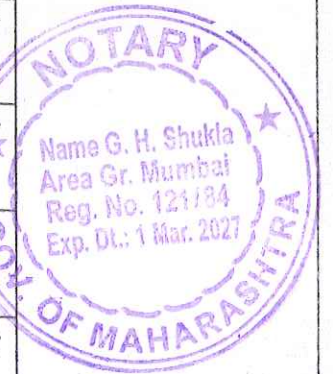
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३९७	३८४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
३९८	३८५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
३९९	३८६	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
४००	३८७	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४०१	३८८	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
४०२	३८९	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४०३	३९०	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
४०४	३९१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४०५	३९२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४०६	३९३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४०७	३९४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४०८	३९५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४०९	३९६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४१०	३९७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४११	३९८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४१२	३९९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्रा.
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४१३	४००	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४१४	४०१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४१५	४०२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४१६	४०३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४१७	४०४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४१८	४०५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
४१९	४०६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व
४२०	४०७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	वांधणीच्या कामात
४२१	४०८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	३'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
४२२	८०१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४२३	८०२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४२४	८०३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४२५	८०४	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४२६	८०५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
४२७	८०६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



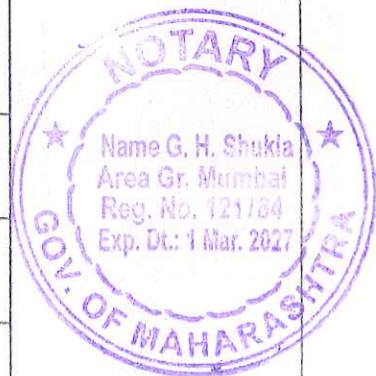
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शाखीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४२८	८०७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४२९	८०८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४३०	८०९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४३१	८१०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४३२	८११	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४३३	८१२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४३४	८१३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
४३५	८१४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४३६	८१५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४३७	८१६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४३८	८१७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४३९	८१८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४४०	८१९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४४१	८२०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४४२	८२१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४४३	८२२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्पित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४४४	८२३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
४४५	८२४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४४६	८२५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४४७	८२६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४४८	८२७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४४९	८२८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४५०	८२९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४५१	८३०	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	१'५"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
४५२	८३१	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
४५३	८३२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४५४	८३३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४५५	८३४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४५६	८३५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४५७	८३६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४५८	८३७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	



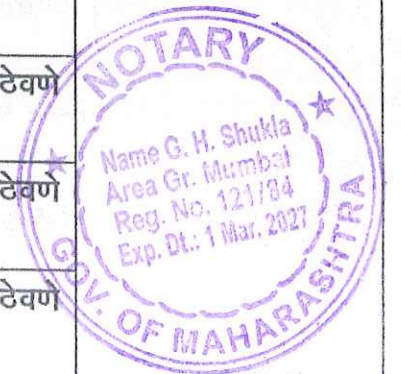
श्र- क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४५९	८३८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४६०	८३९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४६१	८४०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४६२	८४१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४६३	८४२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४६४	८४३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४६५	८४४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व वांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
४६६	८४५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४६७	८४६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४६८	८४७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४६९	८४८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४७०	८४९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	६'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४७१	८५०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४७२	८५१	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४७३	८५२	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४७४	८५३	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१८'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
४७५	८५४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४७६	८५४ए	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४७७	८५४बी	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४७८	८५५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४७९	८५६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"		आहे तसेच ठेवणे	
४८०	८५७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४८१	८५८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४८२	८५९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व
४८३	८६०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	वांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
४८४	८६१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४८५	८६२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४८६	८६३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
४८७	८६४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४८८	८६५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



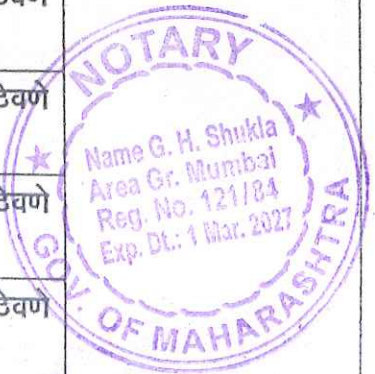
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये,	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्पित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४८९	८६६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४९०	८६७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४९१	८६८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४९२	८६९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
४९३	८७०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४९४	८७१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
४९५	८७२	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२०'	४'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-
४९६	८७३	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व
४९७	८७४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	वांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
४९८	८७५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
४९९	८७६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५००	८७७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५०१	८७८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५०२	८७९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५०३	८८०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५०४	८८१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारव्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५०५	८८२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५०६	८८३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५०७	८८४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५०८	८८५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५०९	८८६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५१०	८८७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५११	८८८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५१२	८८९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५१३	८९०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५१४	८९१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
५१५	८९२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व
५१६	८९३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१६'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	बांधणीच्या कामात
५१७	८९४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
५१८	८९५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५१९	८९६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२०	८९७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारव्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५२१	८९८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२२	८९९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५२३	९००	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२४	९०१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२५	९०२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२६	९०३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२७	९०४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५२८	९०५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५२९	९०६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
५३०	९०७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व वांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
५३१	९०८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५३२	९०९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५३३	९१०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५३४	९११	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५३५	९१२	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	

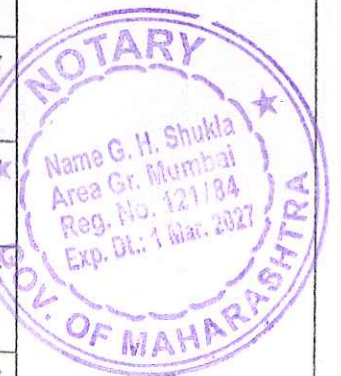


अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारद्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५३६	९९३	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	४'	१६-१७	आहे तसेच ठेवणे	
५३७	९९३ए	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५३८	९९४	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
५३९	९९५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५४०	९९६	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
५४१	९९७	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५४२	९९७ए	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५४३	९९८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५४४	९९९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५४५	९२०	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२०'	४'	१२-१३	आहे तसेच ठेवणे	
५४६	९२१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५४७	९२२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	४"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५४८	९२३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५४९	९२४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५५०	९२५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	

सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व वांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.



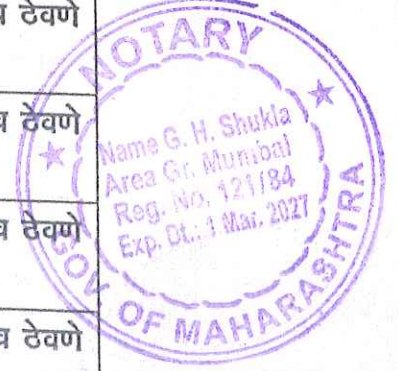
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५५१	९२६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व वांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
५५२	९२७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५५३	९२८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५५४	९२९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५५५	९३०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५५६	९३१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५५७	९३२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५५८	९३३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५५९	९३४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५६०	९३५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५६१	९३६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"		आहे तसेच ठेवणे	
५६२	९३७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५६३	९३८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५६४	९३९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५६५	९४०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५६६	९४१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५६७	९४२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
५६८	९४३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५६९	९४४	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
५७०	९४५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५७१	९४६	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
५७२	९४७	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१८'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५७३	९४८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५७४	९४९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५७५	९५०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५७६	९५१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५७७	९५२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
५७८	९५३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५७९	९५४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५८०	९५५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
५८१	९५६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५८२	९५७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
५८३	९५८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५८४	९५९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५८५	९६०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५८६	९६१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५८७	९६२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५८८	९६३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
५८९	९६४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५९०	९६५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५९१	९६६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५९२	९६७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	३'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
५९३	९६८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५९४	९६९	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
५९५	९७०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
५९६	९७१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२२'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
५९७	९७२	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१८'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
५९८	९७३	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
५९९	९७४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६००	९७४ए	सुंदा		१६'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
६०१	९७५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६०२	९७५ए	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६०३	९७५बी	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६०४	९७६	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
६०५	९७७	कॅशिया	कॅशिया फिरदुला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६०६	९७८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
६०७	९७९	शेवगा	मोरिंगा ओलिफेरा	२०'	४'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
६०८	९८०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	३०'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६०९	९८१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६१०	९८२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६११	९८३	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२०'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
			समानिया समन	२५'	३'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	



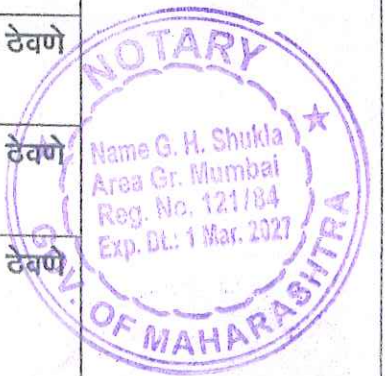
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६१३	९८५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	३'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
६१४	९८६	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
६१५	९८७	सिताफळ	एँनोना स्कॅमोसा	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६१६	९८८	विलायती चिंच	पिथेसेलोविय म डल्स	३०'	३'	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
६१७	९८८ए	बुंदा		१५'	४'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
६१८	९८९	सिताफळ	एँनोना स्कॅमोसा	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६१९	९९०	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	२०'	४'	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव- मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
६२०	९९१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३५'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
६२१	९९२	अर्जुन	टर्मिनलिया अर्जुना	१०'	१०"	२	आहे तसेच ठेवणे	
६२२	९९३	शेवगा	मोरिंगा ओलिफेरा	२५'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
६२३	९९४	सिताफळ	एँनोना स्कॅमोसा	१०'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६२४	९९५	शेवगा	मोरिंगा ओलिफेरा	१५'	४'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
६२५	९९५ए	आपटा	वाहूनिया वॅरिंगॅटा	१२'	१'	३	आहे तसेच ठेवणे	
६२६	९९५बी	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६२७	९९५सी	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६२८	९९५डी	विलायती चिंच	पिथेसेलोविय म डल्स	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



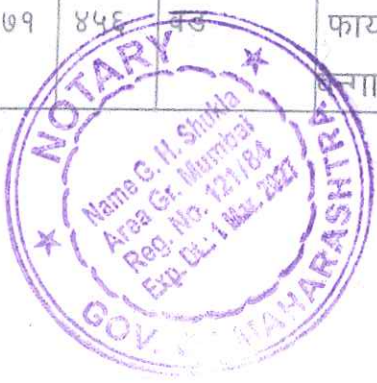
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शाखीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६२९	९९६	वड	फायकस वेन्गालेन्सिस	२०'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
६३०	९९७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६३१	९९८	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	२५'	२'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
६३२	९९९	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	१५'	२'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
६३३	४०९	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	२०'	२'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
६३४	४१०	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	२०'	३'	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
६३५	४११	अकेशिया	अकेशिया ऑरिक्युलिफोरमिस	८'	८"	२	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व
६३६	४१२	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	२०'	१'५"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	बांधणीच्या कामात
६३७	४१३	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	८'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
६३८	४१४	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	१५'	३"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
६३९	४१५	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	८'	१०"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
६४०	४१६	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	५'	७"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
६४१	४१७	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	२५'	१०"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
६४२	४१८	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	२०'	११"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
६४३	४१९	बोर	झिजिपस जुजुबा	२०'	१२"	६-७	आहे तसेच ठेवणे	
६४४	४२०	जंगली	जंगली	१०'	८"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	



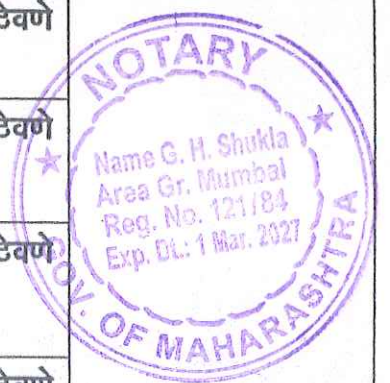
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अग्निप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६४५	४२१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
६४६	४२३	दोर (जंगली)		२५'	४'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
६४७	४२६	स्यथोडिया कॅम्पान्युलाटा		८'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६४८	४२७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६४९	४३०	गुलमोहर	डेलोनिस रेजिया	८'	१०"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
६५०	४३१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१०'	१२"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६५१	४३२	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१५'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरगाव- मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
६५२	४३३	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	८'	९"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
६५३	४३५	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१३'	१'५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
६५४	४३६	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३५'	५'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६५५	४४०	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	८'	६"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६५६	४४१	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३५'	४'	१२-१३	आहे तसेच ठेवणे	
६५७	४४२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१२'	१०"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
६५८	४४४	चैरी	प्रुनस एक्वियम	१५'	१'५"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६५९	४४५	वड	फायकस वेन्गालेन्सिस	२०'	३'	६-७	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
६६०	४४६	विलायती चिंच	पिथेसेलोवियम डल्स	४०'	८'	१०-१२	पुनर्रोपित करणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
६६१	४४७	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	९'	८"	४५०१९	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
६६२	४४८	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	६'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
६६३	४४९	बदाम	टर्मिनालिया कट्टपा	३५'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
६६४	४५०	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३०'	५'	२०-२२	पुनर्रोपित करणे	गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहे.
६६५	४५१	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१५'	४'	१२-१३	आहे तसेच ठेवणे	
६६६	४५२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१७'	३'	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
६६७	४५३	वड	फायकस वेन्गालेन्सिस	३५'	६'	१२-१३	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
६६८	४५३ए	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	४०'	४'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
६६९	४५४	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	६'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
६७०	४५५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३५'	५'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६७१	४५६	वड	फायकस वेन्गालेन्सिस	४०'	६'	१२-१३	आहे तसेच ठेवणे	



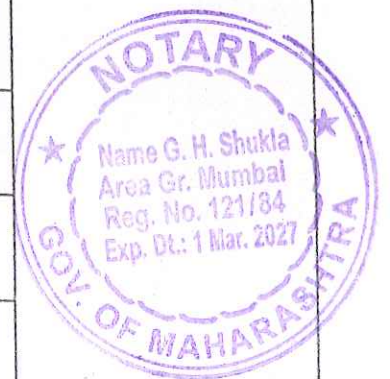
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६७२	४५७	बदाम	टर्मिनालिया कट्टपा	३५'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
६७३	४५८	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	८'	६"	१-२	आहे तसेच ठेवणे	
६७४	४५९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१२'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६७५	४६०	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१०'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
६७६	४६१	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१५'	१५"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६७७	४६२	टॅब्युबिया	टॅब्युबिया रोजिया	१०'	१'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
६७८	४६३	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२०'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६७९	४६४	समुद्र फळ	बॅरिंग्टोनिया एशियाटिका	७'	१०"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६८०	४६५	समुद्र फळ	बॅरिंग्टोनिया एशियाटिका	८'	१०"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
६८१	४६६	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२०'	२'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
६८२	४६७	स्पॅथोडिया	स्पॅथोडिया कॅम्पान्युलाटा	२५'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६८३	४७०	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६८४	४७१	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
६८५	४७३	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारद्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
६८६	४७४	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	५'	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
६८७	४७५	चैरी	पुनस एव्हियम	१०'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६८८	४७६	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२७'	६'१"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
६८९	४७८	निम	अझार्डिरेक्टा इंडिका	१५'	१'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
६९०	४७९	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	५'	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
६९१	४८०	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	२५'	३'५"	२३-२४	आहे तसेच ठेवणे	
६९२	४८१	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	४'५"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
६९३	४८२	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	२४'	४'	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
६९४	४८३	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	५'४'५"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
६९५	४८४	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	६"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
६९६	४८५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	९'	६"	१-२	आहे तसेच ठेवणे	
६९७	४८६	वर्लिव	वर्लिव	१०'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
६९८	४८७	पेरु	सिडियम ग्वाजावा	१५'	१'५"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
६९९	४८८	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्वा	१५'	२'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
७००	४८९	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्वा	१०'	२'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
७०१	४८९ ए	चैरी	प्रुनस एक्वियम	१२'	९"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७०२	४९०	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्बा	१५'	२'	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
७०३	४९० ए	फणस	आर्टोकार्पस हेद्रोफाईलम	४०'	३'	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
७०४	४९० बी	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२५'	३'५"	११-१२	आहे तसेच ठेवणे	
७०५	४९० सी	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१२'	२'	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
७०६	४९० डी	पेट्लोफोरम	पेट्लोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	६'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
७०७	४९० इ	निम	अझार्डिरेक्ट्टा इंडिका	३०'	४'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
७०८	४९० एफ	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्बा	१०'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
७०९	४९० जी	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्बा	८'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
७१०	४९० एच	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्बा	९'	९"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७११	४९० आय	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्बा	८'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
७१२	४९१	चाफा (मृत)	प्ल्युमेरिया अल्बा	८'	१०"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
७१३	४९२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	८'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
७१४	४९३	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१८'	१६"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७१५	४९४	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१८'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
७१६	४९५	उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	३५'	५'	१५-२०	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारद्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अजिबात
		३	४	५	६	७	८	९
७१७	४९६	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	१५'	१२"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७१८	४९७	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१५'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७१९	४९८	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	४०'	'	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
७२०	४९९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३०'	४'	१२-१३	पुनरोपित करणे	
७२१	५००	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	३०'	३'	१४-१६	पुनरोपित करणे	
७२२	५०१	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	१०'	९"	३-४	पुनरोपित करणे	
७२३	५०२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३०'	२'	५-६	पुनरोपित करणे	
७२४	५०३	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	२५'	२'	१२-१३	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
७२५	५०४	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	१८'	१०"	४-५	पुनरोपित करणे	
७२६	५०५	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	२५'	१'	६-८	पुनरोपित करणे	
७२७	५०६	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	५०'	६'	२४-२६	पुनरोपित करणे	
७२८	५०७	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	४०'	५'	२८-३०	पुनरोपित करणे	
७२९	५०८	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३५'	४'	१६-१८	पुनरोपित करणे	
७३०	५०९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१०'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाही.



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शाखीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
७३१	५१०	चेरी	पुनस एक्वियम	१५'	४'	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७३२	५११	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	१२'	१'	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
७३३	५१२	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	४०'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
७३४	५१३	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	४०'	५'	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
७३५	५१४	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	४५'	६'	३२-३४	आहे तसेच ठेवणे	
७३६	५१५	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	३५'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
७३७	५१६	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	३५'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
७३८	५१७	गुलमोहर	डेलोनिक्स रेजिया	३५'	४'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
७३९	५१८	गुलमोहर	डेलोनिक्स रेजिया	१०'	२'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
७४०	५१९	बोगन विलिया	बोगन विलिया	८'	१०"	२	आहे तसेच ठेवणे	
७४१	५२०	गुलमोहर	डेलोनिक्स रेजिया	१०'	२'	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
७४२	५२१	बोगन विलिया	बोगन विलिया	८'	८"	२	आहे तसेच ठेवणे	
७४३	५२२	गुलमोहर	डेलोनिक्स रेजिया	३५'	४'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
७४४	५२३	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	२५'	३'	२२-२४	आहे तसेच ठेवणे	
७४५	५२४	चिकु	मॅनिलकारा सपोटा	८'	१०"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७४६	५२५	बदाम	टर्मिनलिया कटटपा	३५'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारवीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
		३	४	५	६	७	८	९
७४७	५२६	पेरु	सिडियम ग्वाजावा	८'	६"	१-२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७४८	५२७	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	१५'	३'	९-१०	आहे तसेच ठेवणे	
७४९	५२८	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	२५'	४'	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
७५०	५२९	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	२०'	२'५"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
७५१	५३०	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	४०'	८'	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
७५२	५३१	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	३२'	४'	८-९	आहे तसेच ठेवणे	
७५३	५३१ ए	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	१'	२-३	आहे तसेच ठेवणे	
७५४	५३२	चाफा	प्ल्युमेरिया अल्बा	१०'	१'	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
७५५	५३३	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३५'	५'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
७५६	५३५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	५०'	१०'	३५-४०	पुनर्रोपित करणे	
७५७	५३८	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	६०'	४'	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७५८	५३९	जांभूळ	सिझिजियम म्युमिनि	४०'	५'	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
७५९	५४०	जंगली वेली	जंगली वेली	२०'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	
७६०	५४१	पायर	फायकस विरेंड	२५'	५'	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारवीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
७६१	५४२	पायर	फायकस विरेंझ	१७'	२'	४-६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७६२	५४३	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	३'	१४-१५	आहे तसेच ठेवणे	
७६३	५४४	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
७६४	५४५	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	४'	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
७६५	५४६	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	५'	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
७६६	५४७	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४५'	६'	२४-२६	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
७६७	५४८	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४५'	६'	२४-२६	पुनर्रोपित करणे	
७६८	५४९	अशोक	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	६'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
७६९	५५०	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	६'	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
७७०	५५१	उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	४०'	५'	१५-२०	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
७७१	५५४	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	४५'	५'	२८-३०	पुनर्रोपित करणे	
७७२	५५५	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	२५'	४'	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
७७३	५५६	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	५५'	४'	२४-२६	कापणे	
७७४	५५७	बदाम	टर्मिनालिया कट्टपा	३०'	४'	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	
७७५	५५८	कदंब	निओलामार्किया या कदंबा	४०'	८'	२५-३०	पुनर्रोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
७७६	५५९	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	२५'	३'	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
७७७	५६०	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	२०'	१०"	३-४	पुनर्रोपित करणे	
७७८	५६१	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	१६'	१'५"	८-१०	पुनर्रोपित करणे	
७७९	५६२	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	२५'	२'	८-१०	पुनर्रोपित करणे	
७८०	५६२ ए	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	४०'	४'	३०-३२	पुनर्रोपित करणे	
७८१	५६२ बी	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	४५'	५'	४०-४२	आहे तसेच ठेवणे	गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाही
७८२	५६३	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	४'	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
७८३	१२४३	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१२'	१२"	२-३	पुनर्रोपित करणे	
७८४	१२४४	निम	अझार्डिक्टा इंडिका	४०'	५'	३०-३२	पुनर्रोपित करणे	
७८५	१२४५	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	५०'	४'	३०-३२	पुनर्रोपित करणे	
७८६	१२४६	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३५'	५'	२०-२२	पुनर्रोपित करणे	
७८७	१२४७	पायर	फायकस विरेंझ	१८'	२'	४-६	पुनर्रोपित करणे	
७८८	१२४८	जंगली	जंगली	१०'	१'	२-३	पुनर्रोपित करणे	
७८९	१२४९	जंगली	जंगली	१०'	१'	२-३	पुनर्रोपित करणे	
७९०	१२५०	विलायती चिंच	पिथेसेलोबियम डल्स	१०'	१'	५-६	पुनर्रोपित करणे	



क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
७९१	१२५०	विलायती चिंच	पिथेसेलोवियम डल्स	४०'	५'	६-७	पुनर्रोपित करणे	
७९२	१२५१	पायर	फायकस विरेंझ	२५'	४'	८-१०	पुनर्रोपित करणे	
७९३	१२५२	पायर	फायकस विरेंझ	३५'	३'	६-७	पुनर्रोपित करणे	
७९४	१२५३	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	१५'	२'	७-८	पुनर्रोपित करणे	
७९५	१२५४	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	३०'	३'	९-१०	पुनर्रोपित करणे	
७९६	१२५५	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	२५'	३'	९-१०	पुनर्रोपित करणे	
७९७	१२५६	पुत्रंजिवा	पुत्रंजिवा रॉक्सवर्गी	४०'	५'	१०-१२	पुनर्रोपित करणे	
७९८	१२५७	शेवगा	मोरिंगा ओलिफेरा	४०'	३'	६-८	पुनर्रोपित करणे	
७९९	१२५८	शेवगा	मोरिंगा ओलिफेरा	२९'	३'	६-८	पुनर्रोपित करणे	
८००	१२५९	ताड	बोरॅसस फ्लेबेलिफर	४०'	३'	२-३	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
८०१	१२६०	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	९'	१०"	३-४	पुनर्रोपित करणे	
८०२	१२६१	शेवगा	मोरिंगा ओलिफेरा	२८'	३'	६-८	पुनर्रोपित करणे	
८०३	१२६२	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	३०'	१०"	३-४	पुनर्रोपित करणे	
८०४	१२६३	जंगली उंबर	फायकस रेसिमोसा	८'	३'	९-१०	पुनर्रोपित करणे	
८०५	१२६४	पायर	फायकस विरेंझ	३०'	३'	६-७	पुनर्रोपित करणे	

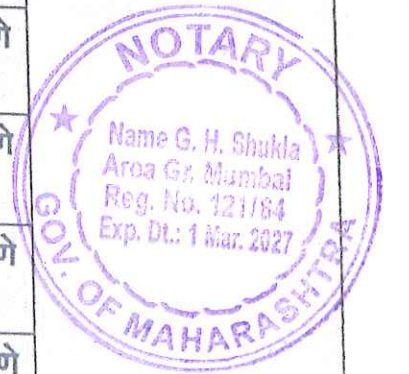


टी विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष

अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८०६	५६४	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	४०'	८७"	३०-३४	आहे तसेच ठेवणे	
८०७	५६५	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	१५'	१९"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८०८	५६६	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	७४"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८०९	५६७	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३५'	६०"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८१०	५६७ वी	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३०'	१०३"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८११	५६७ सी	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	९"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८१२	५६७ डी	चिंच	टॅमारेडिस इंडिका	३३'	१२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८१३	५६८	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३०'	७५"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
८१४	५६९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२५'	२४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
८१५	५७०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	५६"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
८१६	५७१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२०'	१३२"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
८१७	५७२	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	३०'	२४"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
८१८	५७३	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१०'	५"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
८१९	५७४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५६'	५२"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८२०	५७६	पेट्लोफोरम	पेट्लोफोरम फेरुग्युयानम	३८'	५४"	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८२१	५७७	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	७'	१०"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८२२	५७८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१५'	३२"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८२३	५७९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५०'	३१"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८२४	५८०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२८'	३०"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८२५	५८१	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	८'	११"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८२६	५८२	पेट्लोफोरम	पेट्लोफोरम फेरुग्युयानम	४०'	१११"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८२७	५८३	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	३०'	५६"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८२८	५८४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१५'	१५"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८२९	५८५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५५'	२७"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८३०	५८७	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	३०'	३४"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८३१	५८८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	७'	७"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
८३२	५८९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	३०"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८३३	५९०	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	४०'	४८"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
८३४	५९१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	७'	१०"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८३५	५९२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१२'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८३६	५९५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१२'	१४"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८३७	५९६	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१०'	९"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८३८	५९७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	९'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८३९	५९८	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	३०'	३२"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८४०	५९९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	९'	१०"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८४१	६००	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	११'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८४२	६०१	गुलमोहर	डेलोनिक्स रेजिया	५०'	४९"	२४-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८४३	६०२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१२'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८४४	६०३	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१९'	१४"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८४५	६०४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१६'	१६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८४६	६०७	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२८'	४०"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८४७	६०८	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	४४"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८४८	६०९	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	५०'	५२"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८४९	६१०	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	६०'	८१"	३२-३४	आहे तसेच ठेवणे	
८५०	६११	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	३०'	३३"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८५१	६१२	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	३०'	४०"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	



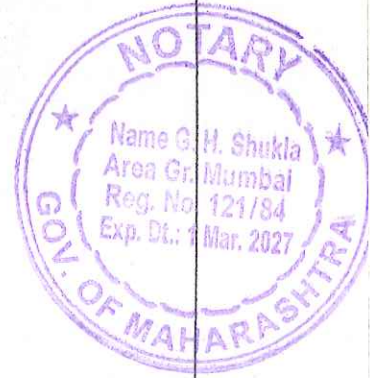
वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८
८५२	६९३ अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	२०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८५३	६९४ कैलासपती	कोरोपिटा ग्युनेन्सिस	४०'	५७"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८५४	६९५ अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५५'	४९"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८५५	६९६ अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	१७"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८५६	६९७ अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	२०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
८५७	६९८ अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	१७"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८५८	६९८ ए नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	५'	११"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
८५९	६९८ बी जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	६'	१८"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
८६०	६९८ सी उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	६'	८"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
८६१	६९८ डी उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	४'	५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
८६२	६९८ ई चिच	टॅमरिंडस इंडिका	४'	५"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
८६३	६९९ अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	१८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
८६४	६२० नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	३०'	३८"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
८६५	६२१ गुलमोहर	डेलोनिक्स रेजिया	१८'	५६"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८६६	६२२ जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	६'	१०"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८६७	६२३	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२०'	१६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८६८	६२४	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	४०'	२७"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
८६९	६२५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१५'	१२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८७०	६२६	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१०'	७"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८७१	६२७	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	४०'	३२"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८७२	६२८	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	५०'	५१"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८७३	६२९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१५'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८७४	६३०	कडुलिंब	अझार्डिरक्टा इंडिका	३०'	४०"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८७५	६३१	सिताफळ	एॅनोना रकॅमोसा	१५'	९"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
८७६	६३२	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	३०'	३०"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
८७७	६३३	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	३०'	३७"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
८७८	६३४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५५'	४५"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
८७९	६३५	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	५०'	४४"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८८०	६३६	कडुलिंब	अझार्डिरक्टा इंडिका	३०'	३४"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	
८८१	६३७	वड	फायकस बेनालेन्सिस	१८'	१२"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
	६४२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२२'	११"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८८३	६४३	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	५२'	६५"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
८८४	६४४	टॅब्युविया	टॅब्युविया रोजिया	१८'	३०"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
८८५	६४५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	३७"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
८८६	६४५ ए	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	१५'	३०"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८८७	६४६	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	१४'	१८"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
८८८	६४७	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	२२'	४८"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
८८९	६४८	जंगली बदाम	स्टर्क्युलिया फोईटिडा	५०'	४९"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८९०	६४९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१५'	१७"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८९१	६५०	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	४०'	६६"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
८९२	६५१	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१२'	२६"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
८९३	६५२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१५'	१५"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
८९४	६५३	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	४०'	३०"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
८९५	६५४	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	६५'	८०"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
८९६	६५५	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३०'	४०"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
८९७	६५६	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	४०'	८२"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
८९८	६५७	जंगली बदाम	स्टर्क्युलिया फोईटिडा	५०'	४६"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारद्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
८९९	६५९	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	६०'	७८"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
९००	६६०	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	४०'	७६"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
९०१	६६१	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	२८'	२८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
९०२	६६१ बी	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	९'	११"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
९०३	६६१ सी	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२८'	३५"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
९०४	६६२	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	४०'	२६'	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
९०५	६६३	पेट्टोफोरम	पेट्टोफोरम फेरुग्युयानम	३७'	१२०"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
९०६	६६४	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	२५'	३६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
९०७	६६५	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	२८'	३०"	१४-१५	आहे तसेच ठेवणे	
९०८	६६६	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	४८'	७२"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
९०९	६६७	वड	फायकस बेन्गालेन्सिस	३२'	७५"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
९१०	६६८	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४०'	५०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
९११	६६९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३६'	१०८"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
९१२	६७०	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३२'	६०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
९१३	६७१	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	३०'	६८"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
९१४	६७२	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	३५'	४५"	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	



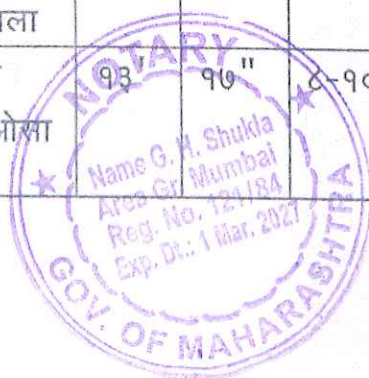
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११५	६७४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३३'	३०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
११६	६७५	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	४२'	६५"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
११७	६७६	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३०'	६६"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	
११८	६७७	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	३२'	४०"	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११९	६७९	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	५०'	५०"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
१२०	६८०	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	१२'	६"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१२१	६८१	बदाम	टर्मिनालिया कट्टपा	३५'	२२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
१२२	६८२	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२२'	२४"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
१२३	६८३	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	३३'	३८"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
१२४	६८४	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१२'	२०"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१२५	६८५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१४'	१८"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१२६	६८६	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२८'	६७"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	
१२७	६८७	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३५'	७२"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	
१२८	६८८	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	३५'	२४"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
९२९	६८९	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	४०'	५४"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाही.
९३०	६९०	वड	फायकस बेन्गालेन्सिस	३०'	७६"	२८-३०	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३१	६९१	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४०'	१०८"	३५-३६	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३२	६९२	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	४०'	४५"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३३	६९३	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	४०'	२८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३४	६९४	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२०'	१०१"	३४-३५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३५	६९४ ए	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२०'	८"	६-७	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३६	६९५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४५'	१०२"	४०-४२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३७	६९६	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	१८'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३८	६९७	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४६'	१४०"	३८-४०	कापणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९३९	६९८	उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	१५'	३०"	१४-१६	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
९४०	६९९बी	फायकस	फायकस स्पिशिज	९'	२४"	८-१०	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारद्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
	२	३	४	५	६	७	८	९
९४१	७००	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	४०'	७३"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
९४२	७०१	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	२५'	२०"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
९४३	७०२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	३०'	९०"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
९४४	७०३	पेटोफोरम	पेटोफोरम फेरुग्युयानम	१७'	३९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
९४५	७०४	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२८'	१८८"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
९४६	७०५	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	३०'	३४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
९४७	७०७	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	३०'	२५"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
९४८	७०८	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	३५'	३३"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
९४९	७०९	सातवीन	अल्स्टोनिया स्कॉरेलिस	२५'	५४"	२०-२२	पुनरोपित करणे	
९५०	७१०	उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	२०'	६२"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
९५१	७११	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१०'	२६"	६-७	पुनरोपित करणे	
९५२	७१२	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	२०'	३९"	१०-१२	पुनरोपित करणे	
९५३	७१३	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	२५'	२३"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
९५४	७१४	सुबाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२२'	२४"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
९५५	७१५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१३'	१७"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	



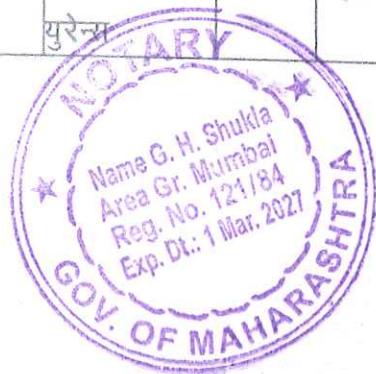
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अग्निप्राय
		३	४	५	६	७	८	९
१	७१६	कदंब	निओलामार्किया या कदंबा	३०'	२८"	१४-१५	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१५७	७१७	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४०'	८१"	२४-२५	आहे तसेच ठेवणे	
१५८	७१८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१८'	८"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
१५९	७२१	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२५'	१६"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१६०	७२२	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	३०'	४५"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
१६१	७२३	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४२'	७७"	२६-२८	आहे तसेच ठेवणे	
१६२	७२४	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	४५'	५५"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
१६३	७२५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४०'	८४"	२५-२६	आहे तसेच ठेवणे	
१६४	७२६	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	३०'	३४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१६५	७२७	बदाम	टर्मिनॅलिया कट्टपा	४५'	८८"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
१६६	७२८	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१८'	१६"	७-८	आहे तसेच ठेवणे	
१६७	७२९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२५'	२१"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१६८	७३०	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	८'	११"	६-७	आहे तसेच ठेवणे	
१६९	७३२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१५'	९"	६-७	आहे तसेच ठेवणे	
१७०	७३३	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	२२'	३६"	१४-१५	आहे तसेच ठेवणे	
१७१	७३४	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	१७'	२२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	



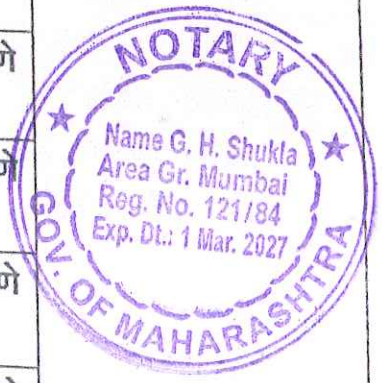
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
९७२	७३४ए	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१५'	१२"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
९७३	७३५	चैरी	पुनस एडियम	२२'	४२"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
९७४	७३६	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	२५'	४८"	२२-२४	आहे तसेच ठेवणे	
९७५	७३७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३२'	३८"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
९७६	७३८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	२९"	१४-१८	आहे तसेच ठेवणे	
९७७	७३९	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१५'	१६"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
९७८	७४०	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	४८'	३९"	२८-३०	आहे तसेच ठेवणे	
९७९	७४१	जट्रोफा	जट्रोफा कर्कस	१०'	१०"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
९८०	७४२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	३१"	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
९८१	७४३	जंगली बदाम	स्टर्क्युलिया फोईटिडा	१८'	७५"	२०-२२	आहे तसेच ठेवणे	
९८२	७४४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३२'	३६"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
९८३	७४५	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	३८'	५५"	२२-२४	आहे तसेच ठेवणे	
९८४	७४६	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१०'	१०"	६-७	आहे तसेच ठेवणे	
९८५	७४७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५०'	४१"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
९८६	७४८	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	२२'	४४"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
९८७	७४९	आंवा	मॅन्जिफेरा इंडिका	१२'	१६"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शाखीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
९९८	७५०	भोकर	कॉर्डिया डिव्टोमा	१८'	५५"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
९९९	७५२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२१'	४८"	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
९९०	७५२ए	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१२'	६"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
९९१	७५३	निलगीरी	युकॅलिप्टस ग्लोब्युलस	६०'	१०८"	३५-३६	आहे तसेच ठेवणे	
९९२	७५४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	२६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
९९३	७५५	निलगीरी	युकॅलिप्टस ग्लोब्युलस	६०'	९९"	३५-३६	आहे तसेच ठेवणे	
९९४	७५६	निलगीरी	युकॅलिप्टस ग्लोब्युलस	३२'	१०१"	३५-३६	आहे तसेच ठेवणे	
९९५	७५७	निलगीरी	युकॅलिप्टस ग्लोब्युलस	४०'	८१"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
९९६	७५८	ताड	बोरॅसस फ्लवेलिफर	४०'	५५"	३२-३४	आहे तसेच ठेवणे	
९९७	७५९	निलगीरी	युकॅलिप्टस ग्लोब्युलस	६०'	८९"	३०-३२	आहे तसेच ठेवणे	
९९८	७६०	भेंडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	१५'	१६"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
९९९	७६१	आंवा	मॅन्जिफेरा इंडिका	१०'	७"	४-५	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१०००	७६३	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	३५"	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	
१००१	७६४	फिशटेल पाम	कॅरिओटा युरेन्स	४५'	५७"	२८-३०	पुनर्रोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारद्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अग्निप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१००२	७६६	निम	अझार्डिरवटा इंडिका	२८'	२९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१००३	७६७	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१०'	६"	३-४	आहे तसेच ठेवणे	
१००४	७६८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३२'	२९"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१००५	७६९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५०'	२२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१००६	७७०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५०'	१६"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
१००७	७७१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	५०'	१८"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१००८	७७२	टॅब्युविया	टॅब्युविया रोजिया	५५'	३८"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	
१००९	७७३	टॅब्युविया	टॅब्युविया रोजिया	२८'	२०"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
१०१०	७७४	निम	अझार्डिरवटा इंडिका	२५'	६३"	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
१०११	७७५	टॅब्युविया	टॅब्युविया रोजिया	१८'	१०"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
१०१२	७७६	टॅब्युविया	टॅब्युविया रोजिया	५०'	३१"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
१०१३	७७७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	१०'	७"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
१०१४	७७८	वड	फायकस वेन्नालेन्सिस	२०'	२९"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
१०१५	७७९	सातवीन	अल्टोनिया स्कॉरेलिस	३२'	५६"	२४-२६	आहे तसेच ठेवणे	
१०१६	७८०	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	४'	३१"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१०१७	७८१	सातवीन	अल्टोनिया स्कॉरेलिस	३६'	५१"	२२-२४	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१०१८	७८२	सातवीन	अल्टोनिया र्कारेलिस	४०'	७८"	२६-२८	पुनर्रोपित करणे	
१०१९	७८४	सातवीन	अल्टोनिया र्कारेलिस	३०'	२३"	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	
१०२०	७८५	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४०'	१००"	३०-३२	पुनर्रोपित करणे	
१०२१	७८६	वड	फायकस वेन्गालेन्सिस	३५'	७६"	२८-३०	कापणे	
१०२२	७८७	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	११'	२१"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१०२३	७८८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३८'	३१"	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	
१०२४	७८९	फणस (मृत)	आर्टिकार्पस हेद्रोफाईलम	८'	२०"	१२-१४	कापणे	
१०२५	७९१	जंगली बदाम	स्टर्क्युलिया फोईटिडा	२४'	६२"	२४-२६	कापणे	
१०२६	७९२ए	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	१८'	२३"	१०-१२	पुनर्रोपित करणे	
१०२७	७९४	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३०'	४६"	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	
१०२८	७९५	पेल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	६०'	११०"	३२-३४	कापणे	
१०२९	७९६	बदाम	टर्मिनालिया कट्टपा	३०'	३८"	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व
१०३०	७९७	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४३'	८५"	२४-२६	कापणे	वांधणीच्या कामात वाधित होत आहेत.
१०३१	७९८	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३९'	५६"	२२-२४	पुनर्रोपित करणे	
१०३२	७९९	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	४९'	६४"	२६-२८	पुनर्रोपित करणे	
१०३३	८००	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	८५"	२४-२६	कापणे	

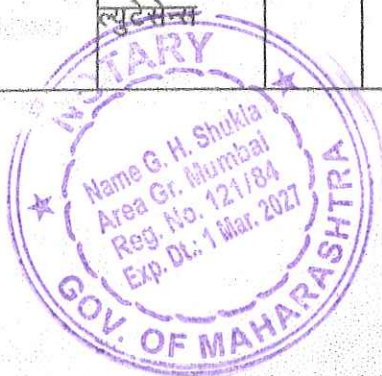


अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच टेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१०३४	१०००	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३७'	५२"	२०-२२	कापणे	
१०३५	१००१	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	३०'	३३"	१८-२०	पुनरोपित करणे	
१०३६	१००२	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	१०'	४७"	२०-२२	पुनरोपित करणे	
१०३७	१००३	जांभूळ	सिझिजियम क्युमिनि	१०'	१७"	८-१०	पुनरोपित करणे	
१०३८	१००४	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	१०'	१०"	६-७	पुनरोपित करणे	
१०३९	१००४ ए	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	११'	१०"	६-७	पुनरोपित करणे	
१०४०	१००५	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	३०'	७२"	२२-२४	कापणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
१०४१	१००६	निम	अझार्डिरक्टा इंडिका	१७'	४०"	१८-२०	पुनरोपित करणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
१०४२	१००७	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	२३'	३२"	१६-१८	पुनरोपित करणे	बाधित होत आहेत.
१०४३	१००८	शेवर	सिबा पेन्टाड्रा	३२'	८०"	२४-२६	कापणे	
१०४४	१००९	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	६८"	२२-२४	कापणे	
१०४५	१०१०	वड	फायकस बेन्गालेन्सिस	५०'	१४४"	४२-४४	पुनरोपित करणे	
१०४६	१०११	वड	फायकस बेन्गालेन्सिस	४०'	१२"	४०-४२	पुनरोपित करणे	
१०४७	१०१२	भेडी	तिस्पेसिया पॉप्युलनिया	४०'	८४"	२४-२६	कापणे	
१०४८	१०१३	बदाम	टर्मिनलिया कट्टपा	२४'	२२"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
१०४९	१०१४	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	५०'	८१"	३०-३२	कापणे	



Taken from other proposal

अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शाखीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१०५०	१०१५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३३'	३२"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१०५१	१०१६	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	२५"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१०५२	१०१७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२७'	३०"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
१०५३	१०१८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२९'	२२"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१०५४	१०१९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२२'	३९"	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	
१०५५	१०२०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३१'	३२"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
१०५६	१०२१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२९'	२२"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१०५७	१०२२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	३२"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
१०५८	१०२३	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	३४"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
१०५९	१०२४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	३३"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
१०६०	१०२५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३८'	४२"	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	
१०६१	१०२६	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४१'	४०"	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	
१०६२	१०२७	आरेका पाम	डिप्सिस ल्युटेसेन्स	१६'	११"	४-६	पुनर्रोपित करणे	
१०६३	१०२८	आरेका पाम	डिप्सिस ल्युटेसेन्स	१६'	१०"	४-६	पुनर्रोपित करणे	
१०६४	१०२९	आरेका पाम	डिप्सिस ल्युटेसेन्स	१६'	१२"	४-६	पुनर्रोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१०६५	१०३०	आरेका पाम	डिप्सिस ल्युटेसेन्स	८'	८"	४-६	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१०६६	१०३१	आरेका पाम	डिप्सिस ल्युटेसेन्स	१४'	९"	४-६	पुनरोपित करणे	
१०६७	१०३२	आरेका पाम	डिप्सिस ल्युटेसेन्स	१४'	१३"	४-६	पुनरोपित करणे	
१०६८	१०३३	शेवर	सिवा पेन्टाड्रा	५'	१३"	८-१०	पुनरोपित करणे	
१०६९	१०३४	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	६'	८"	४-५	पुनरोपित करणे	
१०७०	१०३५	अलोटोनी	अलोटोनी	१०'	१०"	६-८	पुनरोपित करणे	
१०७१	१०३६	लक्ष्मी तरु	सिमारौबा रलॉका	१०'	१०"	६-८	पुनरोपित करणे	
१०७२	१०३७	नारळ	कोकोस न्युसिफेरा	४'	८"	३-४	पुनरोपित करणे	
१०७३	१०३८	फणस	आर्टोकार्पस हेट्रोफाईलम	१३'	८"	५-६	पुनरोपित करणे	

फेज -४ निर्मल लाईफ स्टाईल ते तानसा पाईपलाईन

१०७४	१०३९	खारवट	फायकस एक्झास्परेटा	११'	२३"	१२-१४	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१०७५	१०४०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	३९"	१६-१८	पुनरोपित करणे	
१०७६	१०४१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३७'	३५"	१६-१८	पुनरोपित करणे	
१०७७	१०४२	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	७'	५"	२-३	कापणे	
१०७८	१०४४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३७'	४०"	१८-२०	कापणे	
१०७९	१०४७	कैलासपती	कोरोपिटा ग्युनॅन्सिस	८'	८"	४-५	पुनरोपित करणे	



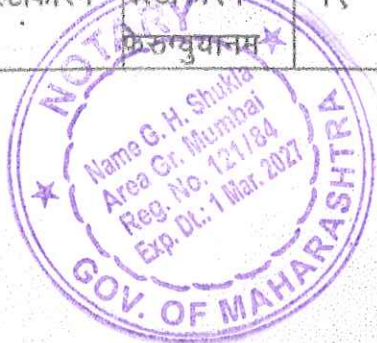
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१०८०	१०४९	गुलमोहर	डेलोनिकस रेजिया	१७'	१४"	७-८	कापणे	
१०८१	१०५०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	३७"	१८-२०	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१०८२	१०५१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३१'	२९"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
१०८३	१०५२	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	३९'	३८"	२०-२२	पुनरोपित करणे	
१०८४	१०५३	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	५१'	५५"	२६-२८	पुनरोपित करणे	
१०८५	१०५४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३८'	३३"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाही.
१०८६	१०५५	खजुर	फिनिकस डॅक्टिलिफेरा	४०'	४६"	३०-३२	पुनरोपित करणे	
१०८७	१०५६	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	३९"	१८-२०	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१०८८	१०५७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३२'	३७"	१८-२०	पुनरोपित करणे	
१०८९	१०५८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	३९"	१८-२०	पुनरोपित करणे	
१०९०	१०५९	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	४०'	२६"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
१०९१	१०६०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२६'	४१"	१८-२०	पुनरोपित करणे	
१०९२	१०६१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२६'	२८"	१४-१६	पुनरोपित करणे	



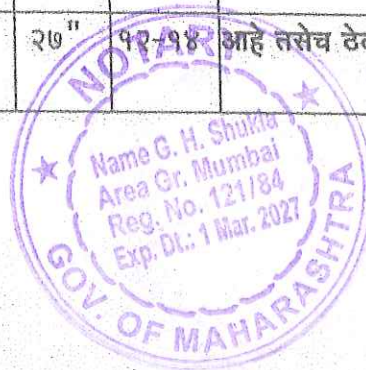
अ. क्र.	युक्त क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१०९३	१०६३	आंबा	मॅन्जिफेरा इंडिका	२८'	३३"	१८-२०	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
१०९४	१०६६	सुवाभूळ	त्युसेना त्युकेसेफाला	१६'	१३"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१०९५	१०६७	चैरी	पुनस एक्वियम	३४'	३७"	१४-१६	पुनरोपित करणे	गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहे.
१०९६	१०६७ ए	बोर	झिजिपस जुजुवा	१७'	२२"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
१०९७	१०६८	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१९'	३९"	१५-१६	आहे तसेच ठेवणे	
१०९८	१०६९	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१३'	१६"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१०९९	१०६९ ए	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	४'	४"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
११००	१०७०	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१४'	३८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११०१	१०७१	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१६'	२१"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११०२	१०७२	वड	फायकस बेन्गालेन्सिस	६'	५"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या
११०३	१०७३	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	४१"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
११०४	१०७४	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	९'	२८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
११०५	१०७५	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१३'	३१"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११०६	१०७६	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१०'	१८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारवीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११०७	१०७७	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१७'	३४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११०८	१०७८	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१०'	१९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११०९	१०७९	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	४३"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१११०	१०८०	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	११'	२८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११११	१०८१	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	४४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१११२	१०८२	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१८'	३०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१११३	१०८३	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	९'	८"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
१११४	१०८४	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१३'	२२"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१११५	१०८५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	११'	३०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१११६	१०८६	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१४'	२४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१११७	१०८७	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१४'	२५"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
१११८	१०८८	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	२७"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
१११९	१०८९	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१३'	२०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११२०	१०९०	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१७'	२६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११२१	१०९१	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	८'	१३"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
११२२	१०९२	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१९'	४३"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारत्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अग्निप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११२३	१०९३	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	३०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११२४	१०९४	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१३'	१०"	५-६	आहे तसेच ठेवणे	
११२५	१०९५	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१८'	२६"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११२६	१०९६	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	२३"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११२७	१०९७	सुवाभूळ	ल्युसेना ल्युकेसेफाला	१३'	१३"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
११२८	१०९८	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१०'	१५"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११२९	१०९९	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	३७"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११३०	११००	बहावा	कॅशिया फिस्टुला	११'	२६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११३१	११०१	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	४०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११३२	११०२	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	७'	४"	२-३	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
११३३	११०३	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१८'	३२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
११३४	११०४	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	४२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	बाधित होत नाहीत.
११३५	११०५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१०'	१४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११३६	११०६	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	३२"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११३७	११०७	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	५'	६"	१-२	आहे तसेच ठेवणे	
११३८	११०८	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	२७"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	

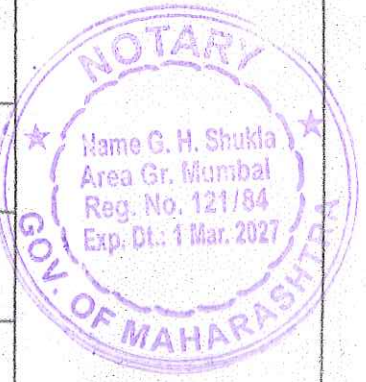


अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११३९	११०९	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१३'	१८"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४०	१११०	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१७'	३४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४१	११११	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	९'	१६"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११४२	१११२	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	४४"	१६-१८	आहे तसेच ठेवणे	
११४३	१११३	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१४'	२५"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४४	१११४	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१७'	३७"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४५	१११५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१६'	१६"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४६	१११६	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१९'	५०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४७	१११७	पिंपळ	फायकस रिलिजिओसा	१३'	१८"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
११४८	१११८	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	४३"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११४९	१११९	बहावा	कॅशिया फिस्टुला	७'	७"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
११५०	११२०	बहावा	कॅशिया फिस्टुला	१०'	११"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११५१	११२१	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१७'	३३"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११५२	११२२	कांचन	बाहुनिया वॅरिगॅटा	९'	१३"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
११५३	११२३	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	२६"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११५४	११२४	सुवाभूळ	व्युसेना ल्विकसेफाला	९'	१३"	७-८	आहे तसेच ठेवणे	

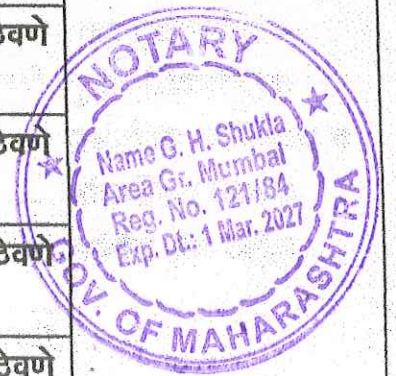
सदर वृक्ष गोरगाव-
मुलुंड लिकरोडच्या
प्रस्तावित संदिकरण व
बांधणीच्या कामात
बाधित होत नाहीत.



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
		३	४	५	६	७	८	९
११५५	११२५	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	९'	११"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
११५६	११२६	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१०'	४३"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११५७	११२७	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	९'	१०"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११५८	११२७	बहावा	कॅशिया फिस्टुला	१०'	८"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
११५९	११२८	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	२७"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११६०	११२९	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	११'	२५"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११६१	११३०	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२२'	४८"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११६२	११३१	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	२१'	३९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११६३	११३२	सुबाभूळ	त्युसेना त्यकेसेफाला	१०'	११"	६-८	आहे तसेच ठेवणे	
११६४	११३३	पर्जन्यवृक्ष	समानिया समन	१९'	४४"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११६५	११३४	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	११'	२२"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११६६	११३५	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	५०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११६७	११३६	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	११'	२२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११६८	११३७	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	१६'	५०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११६९	११३८	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	८'	१३"	८-१०	आहे तसेच ठेवणे	
११७०	११३९	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२३'	३९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	



अ. क्र.	शुद्ध क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११७१	११४०	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२३'	३२"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११७२	११४१	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२२'	६२"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११७३	११४२	बहावा	कॅशिया फिस्टुला	१६'	२३"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११७४	११४३	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२५'	३८"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११७५	११४४	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२६'	४९"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११७६	११४५	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२३'	३०"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११७७	११४६	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२४'	४२"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११७८	११४७	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२३'	२८"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
११७९	११४८	सुबाभूळ	त्युसेना ल्यकेसेफाला	१६'	२३"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
११८०	११४९	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१४'	१२"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११८१	११५०	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२२'	४९"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११८२	११५१	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	३५"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११८३	११५२	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२२'	३२"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११८४	११५३	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	६१"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११८५	११५४	करंज	पोंगामिया पिन्नाटा	१३'	१२"	१०-१२	आहे तसेच ठेवणे	
११८६	११५५	पल्टोफोरम	पेल्टोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	३८"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	



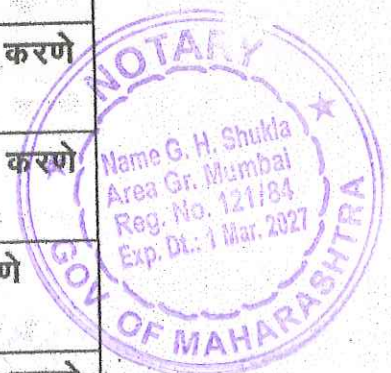
अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
११८७	११५६	पल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	४९"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
११८८	११५७	कळंब		१६'	२२"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११८९	११५८	पल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	२०'	४३"	१४-१६	आहे तसेच ठेवणे	
११९०	११५९	पल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	५३"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११९१	११६०	पल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	२१'	५१"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	
११९२	११६१	वड	फायकस बेन्नालेन्सिस	३'	९"	४-५	आहे तसेच ठेवणे	
११९३	११६२	पल्तोफोरम	पेल्तोफोरम फेरुग्युयानम	१८'	४०"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	

Taken from other proposal

११९४	११६८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	२२"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
११९५	११६९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	४९"	२०-२२	पुनर्रोपित करणे	
११९६	११७०	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३७'	४९"	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	
११९७	११७३	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२४'	२३"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
११९८	११७४	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२७'	२२"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
११९९	११७५	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	२१"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१२००	११७६	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	२३"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनर्रोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
	२	३	४	५	६	७	८	९
१२०१	११७८	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२६'	२९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
१२०२	११७९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	२९"	१२-१४	आहे तसेच ठेवणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत नाहीत.
१२०३	११८१	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३०'	२३"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१२०४	११८२	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	२५'	२५"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१२०५	११८७	बारतोंडी	मोरिंडा सिट्रिफोलिया	२५'	२१'	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	
१२०६	११८९	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	३५'	३०"	१४-१६	पुनर्रोपित करणे	
१२०७	११९७	अशोका	पॉलियलथिया लॉन्जिफोलिया	४०'	३९"	१५-१६	पुनर्रोपित करणे	
१२०८	१२०१	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	२३'	२६"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
१२०९	१२०२	पळस	ब्युटिया मोनोस्पर्मा	२०'	३१"	१८-२०	पुनर्रोपित करणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
१२१०	१२०३	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३०'	४७"	१८-२०	कापणे	बाधित होत आहेत.
१२११	१२०४	बारतोंडी	मोरिंडा सिट्रिफोलिया	१०'	१९"	१०-१२	पुनर्रोपित करणे	
१२१२	१२०५	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३०'	३६"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	
१२१३	१२०६	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३५'	२७"	१२-१४	पुनर्रोपित करणे	
१२१४	१२०७	चिच	टॅमारिंडस इंडिका	४०'	५६"	२४-२६	कापणे	
१२१५	१२०८	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३५'	३३"	१६-१८	पुनर्रोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१२१६	१२०९	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	२०'	२५"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२१७	१२१०	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३५'	३८"	१६-१८	पुनरोपित करणे	
१२१८	१२११	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३५'	४१"	१६-१८	कापणे	
१२१९	१२१२	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३०'	७१"	२४-२६	कापणे	
१२२०	१२१३	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	१५'	१०"	४-५	पुनरोपित करणे	
१२२१	१२१४	कळंब	मिर्द्रॅजिना पॅर्विफोलिया	४०'	३३"	१८-२०	पुनरोपित करणे	
१२२२	१२१५	ताम्हण	लॅजस्ट्रोमिया स्पिशिओसा	१०'	११"	५-६	पुनरोपित करणे	
१२२३	१२१६	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	१०'	१०"	४-५	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
१२२४	१२१७	सिंगापुर चैरी	म्युन्टिजिया कॅलाब्युरा	२३'	१०"	४-५	पुनरोपित करणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात
१२२५	१२१८	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	४०'	३४"	१४-१६	पुनरोपित करणे	बाधित होत आहेत.
१२२६	१२१९	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	४०'	६३"	२२-२४	कापणे	
१२२७	१२२०	शेवर	सिबा पेन्टांड्रा	१५'	७१"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
१२२८	१२२१	सिसम	दालबर्गीया सिसू	३०'	३३"	२०-२२	पुनरोपित करणे	
१२२९	१२२२	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३०'	२७"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२३०	१२२३	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३०'	२५"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२३१	१२२४	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३५'	३९"	१६-१८	पुनरोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शास्त्रीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अमिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१२३२	१२२५	काळा उंबर	फायकस रेसिमोसा	३०'	२३"	८-१०	पुनरोपित करणे	
१२३३	१२२६	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	२५'	२७"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२३४	१२२७	विलायती चिंच	पिथेसेलोवियम डल्स	३०'	२९"	१६-१८	कापणे	
१२३५	१२२८	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	२५'	२३"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२३६	१२२९	काळा उंबर	फायकस हिस्पिडा	३४'	३१"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
१२३७	१२३०	विलायती चिंच	पिथेसेलोवियम डल्स	३०'	२३"	१४-१६	कापणे	
१२३८	१२३१	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३५'	३१"	१४-१६	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुलुंड लिकरोडच्या
१२३९	१२३२	सिंगापूर चैरी	म्युन्टिजिया कॅलाब्युरा	३०'	२७"	१२-१४	पुनरोपित करणे	प्रस्तावित रुंदिकरण व
१२४०	१२३३	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	३०'	३६"	१६-१८	पुनरोपित करणे	बांधणीच्या कामात
१२४१	१२३४	विलायती चिंच	पिथेसेलोवियम डल्स	३५'	१७"	२८-३०	कापणे	बाधित होत आहेत.
१२४२	१२३५	बारतोंडी	मोरिंडा सिट्रिफोलिया	२०'	२१"	१०-१२	पुनरोपित करणे	
१२४३	१२३६	उंबर	फायकस ग्लोमेराटा	२०'	२३"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२४४	१२३७	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	२५'	३१"	१४-१६	पुनरोपित करणे	
१२४५	१२३८	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	२०'	२७"	१२-१४	पुनरोपित करणे	
१२४६	१२३९	वावळा	होलोप्टेला इंटेग्रिफोलिया	१०'	८"	३-४	पुनरोपित करणे	
१२४७	१२४०	काळा उंबर	फायकस रेसिमोसा	१५'	१३"	६-७	पुनरोपित करणे	



अ. क्र.	वृक्ष क्र.	जात	वनस्पती शारणीय नाव	अंदाजे उंची फुटांमध्ये	अंदाजे घेर फुटांमध्ये	अंदाजे वय (वर्ष)	कापणे / पुनरोपित करणे/ आहे तसेच ठेवणे	कारण / अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१२४८	१२४९	काला उंबर	फायकस रेसिमोसा	३०'	८७"	२०-२२	पुनरोपित करणे	
१२४९	१२४२	काला उंबर	फायकस रेसिमोसा	११'	१५"	६-७	पुनरोपित करणे	सदर वृक्ष गोरेगाव-मुतुंड लिकरोडच्या प्रस्तावित रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित होत आहेत.
१२५०	१२४२ ए	वैरी	पुनस एव्हियम	११'	७"	२-३	पुनरोपित करणे	
१२५१	१२४२ बी	बोर	झिजिपस जुजुबा	१५'	११"	६-७	पुनरोपित करणे	

४. या प्रकरणी महाराष्ट्र (नागरी क्षेत्र) झाडांचे संरक्षण व जतन अधिनियम १९७५ च्या कलम ८ (६) मधील तरतूदीनुसार, एस आणि टी विभागातील सदरहू प्रस्तावांची स्थानिक वृत्तपत्रात अनुक्रमे दि. ०९.०६.२०२० व दि. १३.११.२०२० रोजी जाहिरात देण्यात आलेली आहे. तसेच, काढणे आवश्यक असलेल्या सर्व झाडांच्या ठळक भागावर नोटीस / सूचना चिकटवण्यात आले असून, सदर नोटीस / सूचनेसहीत झाडांचे छायाचित्रे माहितीकरीता ह्या सोबत जोडण्यात आलेले आहेत.

५. सदर ठिकाणी कापण्यास परवानगी दिल्याच्या बदल्यात वृक्ष प्राधिकरणाच्या मानांकानुसार नवीन लावण्यात येणारी झाडे व पुनरोपित करण्यात येणारी झाडे त्याच भुभागावर लावण्यात येतील.

६. पक्षकाराने कामाच्या अंमलबजावणीबाबत सादर केलेल्या प्रतिज्ञापत्रातील कालावधीबाबत तसेच नविन लावण्यात येणारी झाडे, यांच्या ठिकाणाबाबत फेरफार करावयाचा असल्यास, मा. उद्यान अधीक्षक व वृक्ष अधिकारी हे संपूर्ण प्रस्तावाची शहानिशा करून आवश्यक असल्यास फेरफार करण्यास संमती देतील.

७. नियमानुसार / आदेशानुसार आवश्यक ती अर्ज प्रक्रिया शुल्क व अनामत रक्कम स्विकारल्यानंतर तसेच निकाषानुसार आवश्यक ती नवीन झाडे लावण्याच्या अटीसह परवानगी देण्यात येईल.

८. मा. उच्च न्यायालयाच्या आदेशानुसार मा. मनपा आयुक्त यांनी सदरबाबतीत परवानगी दिल्यास सदर बाबतची सूचना स्थानिक वृत्त पत्रात प्रदर्शित करण्यात येईल व बृहन्मुंबई महानगरपालिकेच्या संकेतस्थळावर अपलोड करण्यात येईल. सदरहू सूचना वृत्तपत्र व बृहन्मुंबई महानगरपालिकेच्या संकेतस्थळावर अपलोड झाल्याच्या २१ दिवसापर्यंत सदरहू



परवानगीची अंमलबजावणी करण्यात येणार नाही. भविष्यात ह्या प्रकल्पाच्या पुढील कामाचा प्रस्ताव प्राप्त झाल्यास, सद्यस्थितीच्या प्रस्तावातील एकूण बाधित वृक्ष व भविष्यात प्रस्ताव प्राप्त झाल्यास त्यातील बाधित वृक्ष अशा दोन्ही प्रस्तावात बाधित वृक्षांची संख्या २०० किंवा त्यापेक्षा जास्त होत असल्यास, तो प्रस्ताव महाराष्ट्र राज्य वृक्ष प्राधिकरण खात्याकडे मंजूरीकरिता पाठविण्यात येईल.

अद्ययावत सुधारित मुंबई महानगरपालिका अधिनियम १८८८ च्या कलम ६ क (१) मधील तरतूदीनुसार दि. ०७ मार्च २०२२ रोजी मुदत संपलेल्या बृहन्मुंबई महानगरपालिकेच्या प्रशासकपदी आयुक्त, बृहन्मुंबई महानगरपालिका यांची नियुक्ती करण्यात आली असून, सदर अधिनियमातील तरतूदीनुसार कार्यवाही करण्याचे अधिकार आता प्रशासक, बृहन्मुंबई महानगरपालिका ह्यांना प्राप्त झाले आहेत. सबब, महाराष्ट्र वृक्ष संवर्धन व जतन अधिनियम १९७५ च्या कलम ३ (४) अन्वये वृक्ष प्राधिकरण कार्यरत नसल्याने, वृक्षप्राधिकरणाचे सर्व अधिकार आता महापालिका आयुक्तांकडे निहित आहेत.


यास्तव, 'एस' विभाग व 'टी' विभागाच्या हद्दीतील ऐरोली जंक्शन, पुर्व द्रुतगती मार्ग ते तानसा पार्सपलाईन, खिंडीपाडा, मुलुंड (प.) पर्यंत, गोरेगाव-मुलुंड लिंकरोडचे रुंदिकरण व बांधणीच्या कामात बाधित २५ (पंचवीस) वृक्ष 'एस' विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष क्र. वृक्ष क्र. ५५६) (टी विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष क्र. वृक्ष क्र. ६९७, ७८६, ७८९, ७९१, ७९५, ७९७, ८००, १०००, १००५, १००८, १००९, १०१२, १०१४, १०४२, १०४४, १०४९, १२०३, १२०७, १२११, १२१२, १२१९, १२२७, १२३० आणि १२३४ कापणे, १७२ (एकशे बाहत्तर) वृक्ष ('एस' विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष क्र. ४४५, ४४६, ४५०, ४९९ ते ५०८, ५३५, ५४७, ५४८, ५५१, ५५४, ५५५, ५५७ ते ५६२, ५६२ए, ५६३, १२४३, १२४४ ते १२५०, १२५०ए, १२५१, १२५२, १२५३, १२५४, १२५५, १२५६, आणि १२५७ ते १२६४, टी विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष क्र. ६८४, ६९०, ६९१, ६९८, ६९९बी, ७०७, ७०८, ७०९, ७१०, ७११, ७१२, ७६१, ७६३, ७६४, ७८२, ७८४, ७८५, ७८७, ७८८, ७९२ए, ७९४, ७९६, ७९८, ७९९, १००१, १००२, १००३, १००४, १००४ए, १००६, १००७, १०१०, १०११, १०१३, १०१५ ते १०४१, १०४७, १०५० ते १०५३, १०५५ ते १०६१, १०६७, ११६८, ११६९, ११७०, ११७३, ११७४, ११७५, ११७६, ११८१, ११८२, ११८७, ११८९, ११९७, १२०१, १२०२, १२०४, १२०५, १२०६, १२०८, १२०९, १२१०, १२१३ ते १२१८, १२२०, १२२१, १२२२ ते १२२६, १२२८, १२२९, १२३१, १२३२, १२३३, १२३५ ते १२३९, १२४०, १२४१, १२४२, १२४२ए आणि १२४२बी) पुनर्रूपित करणे व उर्वरित १०५४ (एक हजार चोपन्न) वृक्ष ['एस' विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष क्र. १, २, २ए, २बी, ३ ते १५, १५ए १६, १७, १८, १८ए, १८बी, १९ ते ५४, ५४ए, ५५ ते ६१, ६१ए, ६२ ते ६८, ६८ए, ६८बी, ६९ ते ९०, ९०ए, ९१ ते ९५, ९५ए, ९६ ते १०१, १०१ए, १०२ ते १७९, १७९ए, १८० ते ४०८, ८०१ ते ८५४, ८५४ए, ८५४बी, ८५५ ते ९१३, ९१३ए, ९१४, ९१५, ९१६, ९१७, ९१७ए, ९१८ ते ९७४, ९७४ए, ९७५, ९७५ए, ९७५बी, ९७६ ते ९८८, ९८८ए, ९८९ ते ९९५, ९९५ए, ९९५बी, ९९५सी, ९९५डी, ९९६, ९९७, ९९८ आणि ९९९) (४०९, ४१०, ४११, ४१२, ४१३, ४१४, ४१५ ते ४२०, ४२१, ४२३, ४२६, ४२७, ४३० ते ४३३, ४३५, ४३६, ४४०, ४४१, ४४२, ४४४, ४४७, ४४८, ४४९, ४५१, ४५२, ४५३, ४५३ए, ४५४, ४५५, ४५६, ४५७, ४५८, ४५९ ते ४६४, ४६५, ४६६, ४६७, ४७०, ४७१, ४७३, ४७४, ४७५, ४७६, ४७८, ४७९, ४८०, ४८१, ४८२, ४८३, ४८४, ४८५, ४८६, ४८७, ४८८, ४८९, ४८९ए, ४९०, ४९०ए, ४९०बी, ४९०सी, ४९०डी, ४९०इ, ४९०एफ,



४९०जी, ४९०एच, ४९०आय, ४९१, ४९२, ४९३, ४९४, ४९५, ४९६, ४९७, ४९८, ५०१, ५१०,
 ५११, ५१२, ५१३, ५१४ ते ५१७, ५१८, ५१९, ५२०, ५२१, ५२२, ५२३, ५२४, ५२५, ५२६, ५२७,
 ५२८, ५२९, ५३०, ५३१, ५३१ए, ५३२, ५३३, ५३८ ते ५४२, ५४३, ५४४, ५४५, ५४६, ५४९, ५५०
 आणि ५६२बी] आहे तसेच ठेवणे आवश्यक आहे व (टी विभागाच्या हद्दीतील वृक्ष क्र. वृक्ष क्र. ५६४, ५६५,
 ५६६, ५६७, ५६७बी, ५६७सी, ५६७डी, ५६८, ५६९, ५७०, ५७१, ५७२, ५७३, ५७४, ५७६, ५७७,
 ५७८ ते ५८१, ५८२, ५८३, ५८४, ५८५, ५८७ ते ५९१, ५९२, ५९५ ते ६०४, ६०७, ६०८, ६०९, ६१०,
 ६११ ते ६१८, ६१८ए, ६१८बी, ६१८सी, ६१८डी, ६१८ई, ६१९ ते ६३५, ६३६, ६३९, ६४२ ते ६४५,
 ६४५ए, ६४६ ते ६५६, ६५७, ६५९ ते ६६१, ६६१बी, ६६१सी, ६६२, ६६३, ६६४, ६६५, ६६६, ६६७,
 ६६८, ६६९, ६७०, ६७१, ६७२, ६७४, ६७५, ६७६, ६७७, ६७९, ६८० ते ६८३, ६८५ ते ६८९, ६९२,
 ६९३, ६९४, ६९४ए, ६९५, ६९६, ७०० ते ७०५, ७१३, ७१४, ७१५, ७१६, ७१७, ७१८, ७२१, ७२२,
 ७२३, ७२४, ७२५, ७२६, ७२७, ७२८, ७२९, ७३०, ७३२, ७३३, ७३४, ७३४ए, ७३५, ७३६, ७३७,
 ७३८, ७३९ ते ७४७, ७४८, ७४९, ७५०, ७५२, ७५२ए, ७५३ ते ७६०, ७६६ ते ७७६, ७७७,
 ७७८, ७७९, ७८०, ७८१, १०५४, १०६३, १०६६, १०६७ए, १०६८, १०६९, १०६९ए, १०७० ते ११२७,
 ११२७ए, ११२८ ते ११६२, ११७८ आणि ११७९) आहे तसेच ठेवणे बाबतच्या प्रस्तावाची पडताळणी
 करण्यात आली असून, महाराष्ट्र वृक्ष संवर्धन व जतन अधिनियम १९७५ च्या कलम ३ (४) अन्वये,
 महानगरपालिका आयुक्त / अध्यक्ष, वृक्ष प्राधिकरण यांची मंजूरी मिळण्याकरीता सविनय सादर.



 उद्यान अधीक्षक व वृक्ष अधिकारी

मा. उप आयुक्त (उद्याने)
 महोदय,


 उप आयुक्त (उद्याने)

मा. महानगरपालिका आयुक्त / अध्यक्ष, वृक्ष प्राधिकरण
 महोदय,




 महानगरपालिका आयुक्त

उद्योगिक अधिकारी

BRIHANMUMBAI MUNICIPAL CORPORATION

TREE AUTHORITY

Subject: Regarding the permission to cut and transplant trees affected by the widening and construction work of the Goregaon-Mulund Link Road, from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West) within the limits of 'S' Ward and 'T' Ward."

"Maharashtra (Urban Areas) Preservation and Conservation of Trees Act, 1975" (as amended up to January 2018), pursuant to the provisions of Section 8, a proposal has been received from the Executive Engineer (Bridges) E.S. (South) on dated 03/10/2019 for permission to cut 66 trees and transplant 745 (Seven Hundred Forty Five) trees in 'S' Ward area, which are affected due to the widening and construction work of Goregaon-Mulund Link Road, from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West). Similarly, a proposal has been received on dated 25/02/2019 for permission to cut 103 trees and transplant 279 (Two Hundred Seventy-Nine) trees in 'T' Ward area, which are affected due to the widening and construction work of Goregaon-Mulund Link Road, from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West). The divisional inspection report and the combined report of both the proposals are as follows.

2. On July 4, 2022, a thorough inspection of the proposed site was carried out by the Junior Tree Officer/Horticulture Assistant and Assistant Superintendent of Horticulture from the 'S' Ward, along with representatives of the relevant officer and contractor. This inspection revealed the presence of **826 (Eight Hundred Twenty-Six)** trees in the project area, out of which **811 (Eight Hundred Eleven)** trees within the 'S' Ward, extending from Airoli junction to Tansa Pipeline via Khindipada and Mulund (West), would be affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Consequently, a proposal was made to **cut down 66 (Sixty-six)** of these affected trees, **transplant 745 (Seven Hundred Forty-Five)**, and **preserve the remaining 15 (Fifteen)**. In compliance with Section 8(6) of the Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975, a public notice regarding this proposal was published in local newspapers on November 13, 2020. Due to the COVID-19 pandemic, instead of organizing a public hearing, citizens were invited to submit their objections or suggestions via email by November 25, 2020. In response, Mr. Vijay Sakpal and Mr. Jayesh Kishor Mehta submitted their objections on November 25, 2020, expressing concerns about the environmental impact and urging for the preservation of as many trees as possible. Subsequent discussions were held with relevant authorities to explore ways to minimize tree felling.



Similarly, an inspection of the site where the widening of the Mulund-Goregaon Link Road is proposed in the 'T' Ward was conducted on 16/01/2020 by the Junior Tree Officer/Horticulture Assistant and Assistant Superintendent of Horticulture, 'T' Ward, along with the concerned officer. According to this inspection, a total of **510 (Five Hundred Ten) trees** exist in the proposed project area, out of which **382 (Tree Hundred Eighty-Two) trees** in 'T' Ward, from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West), are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, it was proposed to **cut 103 (One Hundred Tree)** of these affected trees, **transplant 279** trees, and **preserve the remaining 128 (One Hundred Twenty-Eight) trees**. Accordingly, as per the provisions of Section 8(6) of the Maharashtra (Urban Areas) Preservation and Conservation of Trees Act, 1975, an advertisement regarding this proposal was published in local newspapers on 09/06/2020. (Page no. C-123 to 245) Given the ongoing COVID-19 pandemic, instead of organizing a physical public hearing, citizens were requested to submit their objections/suggestions regarding the said proposal by email till 19/06/2020. However, no objections were received via email till 25/11/2020.

Since the advertisements for both the above proposals were published during the COVID-19 period, additional notices were put up on the affected trees to inform the citizens. In this context, an objection was received from Mr. Nandkumar Pawar, Ekvira Pratishthan, Mumbai, regarding the said proposals. In his objection, he stated that the road section where the notices were put up on the affected trees of Mulund-Goregaon Link Road had been recently constructed, and there was no need for further road widening. Accordingly, letters were sent to the Deputy Chief Engineer (Bridges), Eastern Suburbs, on 08.03.2022 and 30.03.2022 through the office of the Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6) to obtain their opinion. However, the opinion from the office of the Deputy Chief Engineer (Bridges), Eastern Suburbs, is yet to be received.

In the meantime, as per the directions given by the Additional Municipal Commissioner (Projects) in the meeting held on 04.10.2022 regarding submitting separate proposals for each tender, a table has been attached according to the tenders floated for this project by the Executive Engineer (GMLR). (Page no. C-607) According to this table, a proposal to cut 68 trees, transplant 86 trees, and preserve 212 trees in the P/South and P/North Wards of Goregaon (East) between Oberoi Mall, Western Express Highway, Goregaon and Filmcity Gate, which are affected by the planned construction and widening of the Goregaon-Mulund Link Road, as per tender bid no. 71000124318 (Work Order No. Ch.E./115/GMLR, dt. 01.08.2018) was sent to the Municipal Commissioner for approval on 09.11.2022, and was approved by the Municipal Commissioner on 12.12.2022. Similarly, a proposal to cut 09 trees, transplant 15 trees, and preserve 02 trees in the P/South Ward of Goregaon (East) between Oberoi Mall, Western Express Highway,



Goregaon and Filmcity Gate, which are affected by the planned construction and widening of the Goregaon-Mulund Link Road, especially in the carriageway and storm water drain construction, was sent to the Hon. Municipal Commissioner for approval on 09.11.2022, and was approved by the Hon. Municipal Commissioner on 12.12.2022.

As per tender number 2021_MCGM_696754_1 (Mahatender), there were a total of 132 (One Hundred Thirty-Two) trees in Zone-6 out of these, 102 (One Hundred Two) trees were affected due to the alignment of the Goregaon Mulund Link Road flyover and service road, from Tansa Pipeline to G.G. Singh Road and Bhandup complex. Hence, a proposal was submitted on December 19, 2022, to the Hon. Municipal Commissioner seeking permission to cut down 36 (Thirty-Six) of these affected trees, transplant 66 (Sixty-Six), and preserve the remaining 30 (Thirty). This proposal was approved by the Hon. Municipal Commissioner on January 30, 2023.

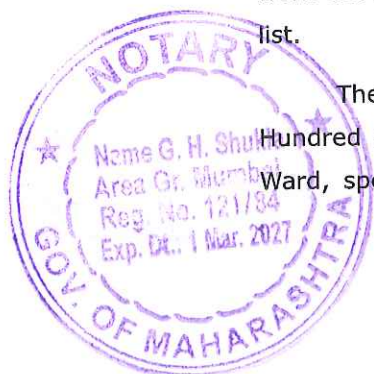
As per tender number 71000124318 (Work Order No. Ch.E./115/GMLR, dated 01.08.2018), the Executive Engineer (Bridges), Eastern Suburbs (South), has notified the Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6) that a total of **912 (Nine Hundred Twelve) trees** have been successfully preserved. These trees were located within Ward 6, specifically in the 'S' and 'T' Wards, and were affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road, stretching from Airoli junction to Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West). Out of the total saved trees, 740 (Seven Hundred Forty) were from the 'S' Ward and 172 (One Hundred Seventy-Two) were from the 'T' Ward. (Page no. C-123)

At present, an inspection of the 'S' Ward area where the proposed work is situated has revealed that **21 (Twenty-one) trees** are missing from the site. Consequently, these 21 trees have not been included in the subsequent tree report or list.

Therefore, the total number of trees in the 'S' Ward is **805 (Eight Hundred Five)**, and out of these, **51 (Fifty-One) trees** from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West), in the 'S' Ward are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Hence, it is proposed to **cut 1 (One) tree, transplant 50 (Fifty) trees, and preserve 754 (Seven Hundred Fifty-Four) trees.**

Similarly, in the 'T' Ward, **64 (Sixty-Four) trees** at the proposed site of the work are not visible, and hence, they have not been included in the tree report or list.

Therefore, the total number of trees existing in the 'T' Ward is **446 (Four Hundred Forty-Six)** out of these, **146 (One Hundred Forty-Six) trees** in the 'T' Ward, specifically from Airoli junction to Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund



(West), will be affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Hence, it is proposed to **cut down 24 (Twenty-Four) trees, transplant 122 (One Hundred Twenty-Two) trees, and preserve the remaining 300 trees.**

As per the combined proposal for permission to cut down and transplant trees affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road between Airoli junction, Eastern Express Highway, Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West) in the 'S' and 'T' Wards, the total number of existing trees at the proposed project site is 1251 (One thousand Two Hundred Fifty-One). Out of these, **197 (One Hundred Ninety-Seven) trees** are affected by the road widening and construction work. Therefore, it is proposed to **cut down 25 (Twenty-Five) trees, transplant 172 (One Hundred Seventy-Two) trees, and preserve 1054 trees (One Thousand Fifty-Four).**

The above proposal has been verified and found to be appropriate. Hence, we humbly request the approval of the Municipal Commissioner/President, Tree Authority, as per Section 3(4) of the Maharashtra Tree Preservation and Conservation Act, 1975. (Pages N-1 to N-177)

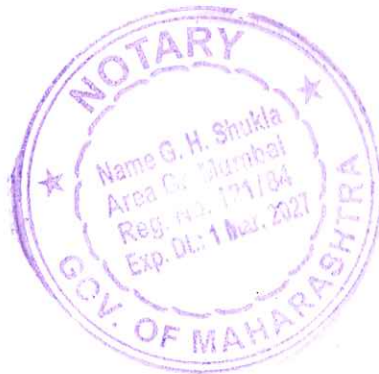
Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6)

Superintendent of Gardens and Tree Officer

Hon. Deputy Commissioner (Gardens)

Hon. Municipal Commissioner/President, Tree Authority

Sir,



BRIHANMUMBAI MUNICIPAL CORPORATION

TREE AUTHORITY

Subject: Regarding the permission to cut and transplant trees affected by the widening and construction work of the Goregaon-Mulund Link Road, from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West) within the limits of 'S' Ward and 'T' Ward."

Ref: Deputy Commissioner/Gardens/379, dated 17th February, 2023"

According to the provisions of Section 8 of the Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975 (as amended in January 2018), proposals were received on 3 October 2019 and 25 February 2019 respectively from the Executive Engineer (Bridges) E.S. (South) seeking permission to cut down 66 (Sixty-Six) trees and transplant 745 (Seven Hundred Forty-Five) trees in the 'S' Ward area and 103 (One Hundred Three) trees and transplant 279 (Two Hundred Seventy-Nine) trees in the 'T' Ward area, respectively, which are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road between Airoli junction, Eastern Express Highway, Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West).

A draft report along with a combined statement based on the tender numbers of both proposals, as per the tables received from the Executive Engineer (GMLR) regarding the divisional inspection of the said proposals, was submitted to the Hon'ble Superintendent of Gardens, Hon'ble Deputy Commissioner (Gardens) and Hon'ble Municipal Commissioner under this office no. Dy. Supdt. /T.A./086 dated 10.02.2023. However, the Hon'ble Deputy Commissioner (Gardens) has a policy of considering each tender as a separate project. However, it was observed that two proposals were submitted for the same tender. Instructions were given to clarify how these were separate projects. Accordingly, a direct discussion was held with the Executive Engineer (GMLR) and during the discussion, he clarified that the tender numbers of both proposals were mistakenly mentioned as the same in the table submitted by his office and stated that the tenders for the said work were different. Accordingly, the Executive Engineer (GMLR) was informed over the phone to provide a new table regarding the said project. Subsequently, a new table was submitted by the office of the Executive Engineer (GMLR) under no. Ch.E./22/1536/GMLR, dt. 23.02.2023 (pages C-463 to C-481). Accordingly, the necessary changes have been made in the draft of the subject project and the report is as follows.

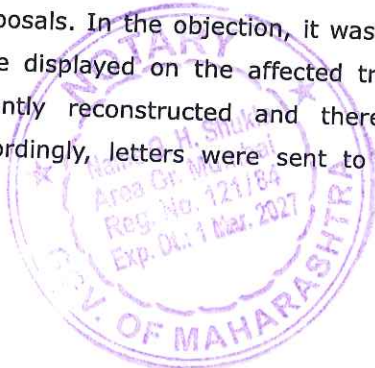
On 04/07/2022, a junior Tree Officer/Horticulture Assistant and Assistant Superintendent of Gardens, 'S' Ward, along with representatives of the concerned officer/contractor, inspected the said site. According to the inspection, there were a



total of **826 (Eighty Hundred Twenty-Six) trees** at the proposed project site, out of which **811 (Eighty Hundred Eleven) trees** in the 'S' Ward area, specifically from Airoli junction to Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West), would be affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, it was proposed to cut down **66 (Sixty-Six) trees, transplant 745 (Seven Hundred Forty-Five) trees, and preserve the remaining 15 (Fifteen) trees**. Accordingly, as per the provisions of Section 8(6) of the Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975, a public notice was published in a local newspaper on 13/11/2020. Due to the COVID-19 pandemic, instead of holding a physical public hearing, citizens were requested to submit their objections/suggestions regarding the proposal by email by 25.11.2020. In response, complainants Mr. Vijay Sakpal and Mr. Jayesh Kishor Mehta submitted their objections on 25/11/2020, suggesting that the proposal should be revised to save as many trees as possible considering the environmental impact. Accordingly, discussions were held with the concerned authorities to save as many trees as possible from those proposed to be cut or transplanted.

Similarly, on 16/01/2020, a Junior Tree Officer / Horticulture Assistant and Assistant Superintendent of Gardens, 'T' Ward, along with the concerned officer, inspected the site where the widening of Mulund-Goregaon Link Road was proposed in the 'T' Ward area. According to the inspection, there were a total of **510 (Five Hundred Ten) trees** at the proposed project site, out of which **382 (Tree Hundred Eighty-Two) trees** in the 'T' Ward area, specifically from Airoli junction to Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West), would be affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, it was proposed to **cut down 103 (One Hundred Three) trees, transplant 279 (Two Hundred Seventy-Nine) trees, and preserve the remaining 128 (One Hundred Twenty-Eight) trees**. Accordingly, as per the provisions of Section 8(6) of the Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975, a public notice was published in a local newspaper on 09/06/2020. (Pages C-123 to 245) Given the ongoing COVID-19 pandemic, instead of holding a physical public hearing, citizens were requested to submit their objections/suggestions regarding the proposal by email by 19.06.2020. However, no objections were received by email till 25/11/2020.

Since the advertisements for both the above proposals were published during the COVID-19 period, additional notices were displayed on the affected trees to inform the citizens. In this regard, an objection was received from Mr. Nandkumar Pawar, Shri Ekvira Aai Pratishtan, Mumbai, regarding the said proposals. In the objection, it was stated that the road section where the notices were displayed on the affected trees on Mulund-Goregaon Link Road had been recently reconstructed and there was no need for further road widening. Accordingly, letters were sent to the Deputy Chief Engineer (Bridges) Eastern



Suburbs on 08.03.2022 and 30.03.2022 through the office of the Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6) to obtain their opinion. However, the office of the Deputy Chief Engineer (Bridges) Eastern Suburbs has not yet provided its opinion.

As per the instructions given by the Hon'ble Additional Municipal Commissioner (Projects) in a meeting held on 04.10.2022, regarding submitting separate proposals for each tender, a table showing the tenders issued for the said project by the Executive Engineer (GMLR) is attached. (Page no. C-607) In accordance with this table, a proposal to cut down 68 trees, transplant 86 trees, and preserve the remaining 212 trees affected by the proposed construction and widening of the Goregaon-Mulund Link Road in the area between Oberoi Mall, Western Express Highway, Goregaon and Filmcity Gate in P/South and P/North Wards of Zone-4, as per tender no. 71000125694 (Work Order No. Ch.E./116/GMLR, dt. 01.08.2018), was earlier sent to the Hon. Municipal Commissioner for approval on 09.11.2022 and was approved by the Hon'ble Municipal Commissioner on 12.12.2022. Similarly, a proposal to cut down 09 trees, transplant 15 trees, and preserve the remaining 02 trees affected by the proposed widening of the Goregaon-Mulund Link Road and construction of a carriageway and stormwater drain in the area between Oberoi Mall, Western Express Highway, Goregaon and Filmcity Gate in P/South Ward of Zone-4, was earlier sent to the Municipal Commissioner for approval on 09.11.2022 and was approved by the Hon'ble Municipal Commissioner on 12.12.2022.

Similarly, under tender no. 2021_MCGM_696754_1 (Mahatender), there are a total of 132 (One Hundred Thirty-Two) trees within the jurisdiction of Zone-6, out of which 102 (One Hundred Two) trees are affected by the alignment of the Goregaon Mulund Link Road flyover and service road from Tansa pipeline to G.G.S. Road and Bhandup complex. Therefore, a proposal to cut down 36 (Thirty-Six) of these affected trees, transplant 66 (Sixty-Six) trees, and preserve the remaining 30 (Thirty) trees was sent to the Municipal Commissioner for approval on 19.12.2022 and was approved by the Hon'ble Municipal Commissioner on 30.01.2023.

Accordingly, as per tender no. 71000125601 (Work Order No. Ch.E./115/GMLR, dt. 01.08.2018), the Executive Engineer (Bridges) E.S. (South) has informed the Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6) that a total of 740 (Seven Hundred Forty) trees in 'S' Ward and 172 (One Hundred Seventy Two) trees in 'T' Ward, a total of **912 (Nine Hundred Twelve) trees**, have been saved in the widening and construction work of Goregaon-Mulund Link Road from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa pipeline, Khindipada, Mulund (West), which falls within the jurisdiction of (Zone-6) and 'S' and 'T' Wards.



Since **21 trees (Twenty-One)** in the area proposed for the said work in 'S' Ward are currently not visible on the site, these trees have not been included in the tree report/list.

Therefore, there are a total of **805 (Eight Hundred-Five)** trees in the 'S' Ward, out of which **51 (Fifty-One)** trees in the 'S' Ward area, specifically from Airoli junction to Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West), would be affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Hence, it is necessary to **cut down 1 (One)** of these affected trees, **transplant 50 (Fifty)** trees, and **preserve the remaining 754 (Seven Hundred Fifty-Four)** trees.

Similarly, since **64 (Sixty-Four)** trees in the area proposed for the said work in the 'T' Ward are currently not visible on the site, these trees have not been included in the following tree report/list.

Therefore, there are a total of **446 (Four Hundred Forty-Six)** trees in the 'T' Ward, out of which **146 (One Hundred Forty-Six)** trees in the 'T' Ward area, specifically from Airoli junction to Tansa Pipeline, Khindipada, and Mulund (West), would be affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Hence, it is necessary to cut **down 24 (Twenty-Four)** of these affected trees, **transplant 122 (One Hundred Twenty-Two)** trees, and **preserve the remaining 300 (Three Hundred)** trees.

As per the consolidated proposal regarding the permission to cut/transplant trees affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa pipeline, Khindipada, Mulund (West) in S and T Wards, as mentioned above, there are a total of 1251 (One Thousand Two Hundred Fifty-One) trees currently existing in the area where the said work is proposed. Out of these, **197 (One Hundred Ninety-Seven) trees** are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, it is necessary to cut down a total of **25 (Twenty-Five)** of these affected trees, **transplant 172 (One Hundred Seventy-Two)** trees, and **preserve the remaining 1054 (One Thousand Fifty-Four)** trees.

The above proposal has been verified and found to be in order. Hence, it is respectfully submitted for the approval of the Hon. Municipal Commissioner / Chairperson, Tree Authority, as per Section 3(4) of the Maharashtra Preservation of Trees Act, 1975. (Pages N1 to N-177)

Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6)

Superintendent of Gardens and Tree Officer

Deputy Commissioner (Gardens)

Municipal Commissioner/Chairperson, Tree Authority

Sir,



BRIHANMUMBAI MUNICIPAL CORPORATION

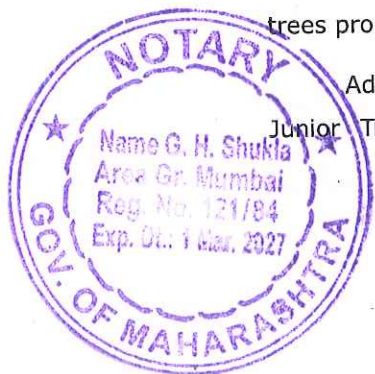
TREE AUTHORITY

Subject: Regarding the permission to cut and transplant trees affected by the widening and construction work of the Goregaon-Mulund Link Road, from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West) within the limits of 'S' Ward and 'T' Ward."

Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975" (amended up to January 2018), Section 8. A proposal was received on 3/10/2019 from the Executive Engineer (Bridges) E.S. (South) seeking permission to cut down 66 trees and transplant 745 trees in the 'S' Ward area affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa pipeline, Khindipada, Mulund (West). Similarly, a proposal was received on 25/02/2019 seeking permission to cut down 103 (One Hundred Three) trees and transplant 279 (Two Hundred Seventy-Nine) trees in the 'T' Ward area affected by the same project. A Ward wise inspection report and a consolidated report of both proposals are as follows.

2. On 04/07/2022, a joint inspection of the said site was carried out by the Junior Tree Officer / Horticulture Assistant and Assistant Superintendent of Gardens, 'S' Ward, along with representatives of the concerned Officer / Contractor. According to the inspection, a total of **826 (Eight Hundred Twenty-Six)** trees exist on the site proposed for the said work, out of which **811 (Eight Hundred Eleven)** trees in the 'S' Ward area from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa pipeline, Khindipada, Mulund (West) are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, it was proposed to **cut down 66 (Sixty-Six)** of these affected trees, **transplant 745 (Seven Hundred Forty-Five)** trees, and **preserve** the remaining **15 (Fifteen)** trees. Accordingly, as per the provisions of Section 8(6) of the Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975, an advertisement regarding this proposal was published in a local newspaper on 13/11/2020. Due to the COVID-19 pandemic, instead of organizing a physical public hearing, citizens were requested to submit their objections/suggestions regarding the said proposal by email till 25/11/2020. Subsequently, Mr. Vijay Sakpal and Mr. Jayesh Kishore Mehta, the complainants, submitted their objections to the said proposal through email on 25/11/2020. In their objections, they highlighted the environmental degradation and suggested saving as many trees as possible in the said proposal. Accordingly, discussions were held with the concerned officials to save as many trees as possible from the trees proposed for cutting/transplanting in the said proposal.

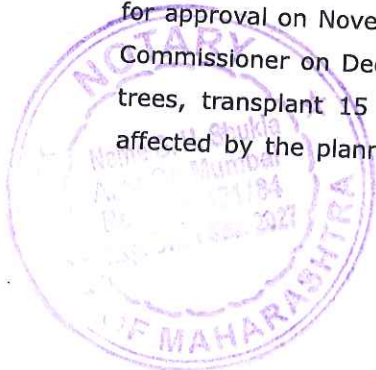
Additionally, on January 16, 2020, a joint inspection was conducted by the Junior Tree Officer / Horticulture Assistant and Assistant Superintendent of



Gardens, 'T' Ward, along with the concerned officials, of the area proposed for the widening of the Mulund-Goregaon Link Road within the 'T' Ward. The inspection revealed that there were a total of **510 (Five Hundred Ten)** trees existing on the site, out of which **382 (Three Hundred Eighty-Two)** trees in the 'T' Ward area from Airoli junction, Eastern Express Highway to Tansa pipeline, Khindipada, Mulund (West), are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, it was proposed to **cut down 103 (One Hundred Three)** of these affected trees, **transplant 279 (Two Hundred Seventy-Nine)** trees, and **preserve** the remaining **128 (One Hundred Twenty-Eight)** trees. Accordingly, as per the provisions of Section 8(6) of the Maharashtra (Urban Areas) Protection and Preservation of Trees Act, 1975, a public notice regarding this proposal was published in a local newspaper on June 9, 2020. Due to the COVID-19 pandemic, instead of organizing a physical public hearing, citizens were requested to submit their objections / suggestions regarding the said proposal by email till June 19, 2020. However, no objections were received through email till November 25, 2020.

Since the advertisements for both the above proposals were published during the COVID-19 period, additional notices were placed on the affected trees to inform the citizens. In this regard, an objection was received from Mr. Nandkumar Pawar, Shri Ekvira Aai Pratishtan, Mumbai, regarding the said proposals. In his objection, he stated that the road section where the notices were placed on the affected trees on the Mulund-Goregaon Link Road had been recently renovated and there was no need for further road widening. Accordingly, letters were sent to the Deputy Chief Engineer (Bridges), Eastern Suburbs on March 8, 2022, and March 30, 2022, through the office of the Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6) seeking their opinion. However, no response has been received from the office of the Deputy Chief Engineer (Bridges), Eastern Suburbs, till date.

As per the instructions given by the Additional Municipal Commissioner (Projects) in a meeting held on October 4, 2022, regarding the submission of separate proposals for each tender, a table showing the tenders floated for this project has been attached. (Page No. C-607). In accordance with this table, and as per tender No. 71000125694 (Work Order No. Ch.E./116/GMLR, dt. 01.08.2018), a proposal to cut down 68 (Sixty-Eight) trees, transplant 86 (Eighty-Six) trees, and preserve the remaining 212 (Two Hundred Twelve) trees affected by the planned construction and widening of the Goregaon-Mulund Link Road in the area of Oberoi Mall, Western Express Highway, Goregaon to Filmcity Gate, in P/South and P/North Wards of Zone-4, Goregaon (East), was submitted to the Municipal Commissioner for approval on November 9, 2022, and was approved by the Honorable Municipal Commissioner on December 12, 2022. Similarly, a proposal to cut down 9 (Nine) trees, transplant 15 (Fifteen) trees, and preserve the remaining 2 (Two) trees affected by the planned widening/carriageway and construction of a storm water



drain in the area of Oberoi Mall, Western Express Highway, Goregaon to Filmcity Gate, in P/South Ward, Goregaon (East), was submitted to the Hon. Municipal Commissioner for approval on November 9, 2022, and was approved by the Honorable Municipal Commissioner on December 12, 2022.

Similarly, under tender No. 2021_MCGM_696754_1 (Mahatender), out of a total of 132 trees existing within the jurisdiction of Zone 6, 102 (One Hundred Two) trees are affected by the alignment of the Goregaon Mulund Link Road flyover and service road from Tansa pipeline to G.G. Singh Road and Bhandup complex. Therefore, a proposal to cut down 36 (Thirty-Six) of these affected trees, transplant 66 trees, and preserve the remaining 30 (Thirty) trees was submitted to the Municipal Commissioner for approval on December 19, 2022, and was approved by the Honorable Municipal Commissioner on January 30, 2023.

Accordingly, as per tender No. 71000125601 (Work Order No. Ch.E. / 115 / GMLR, dt. 01.08.2018), the Executive Engineer (Bridges) E.S. (South) has informed the Deputy Superintendent of Gardens (Zone-6) that a total of 740 (Seven Hundred Forty) trees in the 'S' Ward and 172 (One Hundred Seventy-Two) trees in the 'T' Ward, **totaling 912 (Nine Hundred Twelve) trees**, have been saved in the 'S' and 'T' Wards of Zone-6, between Airoli junction, Eastern Express Highway and Tansa pipeline, Khindipada, Mulund (West), affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. (Page No. C-123)

Since the **21 (Twenty-One) trees** (Tree Nos. 422, 424, 425, 428, 429, 434, 437, 438, 439, 443, 468, 469, 472, 477, 534, 534A, 536, 537, 552, 553, and 1265) in the 'S' Ward area where the subject work is proposed, are not found at the site, these trees have not been included in the following tree report/list.

"There are a total of **805 (Eight Hundred Five) trees** existing within the boundaries of 'S' Ward. Out of these trees, **51 (Fifty-One) trees** located between Airoli Junction on the Eastern Express Highway and Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West), along the Goregaon-Mulund Link Road widening and construction project area are affected. Therefore, it is proposed to:

Cut 1 (One) tree (Tree No. 556) which is severely affected.

Transplant 50 (Fifty) trees (Tree Nos. 445, 446, 450, 499 to 508, 535, 547, 548, 551, 554, 555, 557 to 562, 562A, 563, 1243, 1244 to 1250, 1250A, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, and 1257 to 1264).

Retain the remaining 754 (Seven Hundred Fifty-Four) trees [(Tree Nos. 1, 2, 2A, 2B, 3 to 15, 15A, 16, 17, 18, 18A, 18B, 19 to 54, 54A, 55 to 61, 61A, 62 to 68, 68A, 68B, 69 to 90, 90A, 91 to 95, 95A, 96 to 101, 101A, 102 to 179, 179A, 180 to 408, 801 to 854, 854A, 854B, 855 to 913, 913A, 914, 915, 916, 917, 917A, 918 to 974, 974A, 975, 975A, 975B, 976 to 988, 988A, 989 to 995, 995A, 995B, 995C, 995D, 996, 997, 998 and 999) (409,



410, 411, 412, 413, 414, 415 to 420, 421, 423, 426, 427, 430 to 433, 435, 436, 440, 441, 442, 444, 447, 448, 449, 451, 452, 453, 453A, 454, 455, 456, 457, 458, 459 to 464, 465, 466, 467, 470, 471, 473, 474, 475, 476, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 489A, 490, 490A, 490B, 490C, 490D, 490E, 490F, 490G, 490H, 490I, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 509, 510, 511, 512, 513, 514 to 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 531A, 532, 533, 538 to 542, 543, 544, 545, 546, 549, 550, and 562B)] as they are not in the way of the construction."

"Additionally, in the 'T' Ward, where a project proposal is currently under consideration, **64 (Sixty-Four) trees** (Tree Nos. 567A, 575, 586, 591A, 593, 594, 605, 606, 637, 638, 638A, 640, 641, 658, 661A, 673, 678, 678A, 692A, 699, 699A, 706, 715A, 719, 720, 731, 751, 762, 765, 783, 790, 792, 793, 1043, 1045, 1046, 1048, 1062, 1064, 1065, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1171, 1172, 1177, 1180, 1183, 1184, 1185, 1186, 1188, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1198, 1199, and 1200) were not found at the proposed project site. Therefore, these trees have not been included in the aforementioned tree report/list."

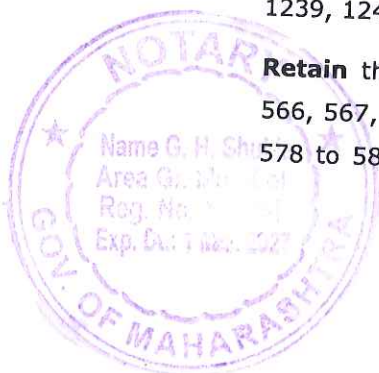
"Within the boundaries of 'T' Ward, there are a total of **446 (Four Hundred Forty-Six)** trees. Out of these, **146 (One Hundred Forty-Six)** trees are affected by the widening and construction work of the Goregaon-Mulund Link Road, specifically in the area between Parelli Junction on the Eastern Express Highway and Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West).

Therefore, it is proposed to:

Cut 24 (Twenty-Four) trees (Tree Nos. 697, 786, 789, 791, 795, 797, 800, 1000, 1005, 1008, 1009, 1012, 1014, 1042, 1044, 1049, 1203, 1207, 1211, 1212, 1219, 1227, 1230, and 1234) as they are severely affected by the construction.

Transplant 122 (One Hundred Twenty-Two) trees (Tree Nos. 684, 690, 691, 698, 699B, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 761, 763, 764, 782, 784, 785, 787, 788, 792A, 794, 796, 798, 799, 1001, 1002, 1003, 1004, 1004A, 1006, 1007, 1010, 1011, 1013, 1015 to 1041, 1047, 1050 to 1053, 1055 to 1061, 1067, 1168, 1169, 1170, 1173, 1174, 1175, 1176, 1181, 1182, 1187, 1189, 1197, 1201, 1202, 1204, 1205, 1206, 1208, 1209, 1210, 1213 to 1218, 1220, 1221, 1222 to 1226, 1228, 1229, 1231, 1232, 1233, 1235 to 1239, 1240, 1241, 1242, 1242A, and 1242B).

Retain the remaining 300 (Three Hundred) trees (Tree Nos. 564, 565, 566, 567, 567B, 567C, 567D, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 576, 577, 578 to 581, 582, 583, 584, 585, 587 to 591, 592, 595 to 604, 607, 608,

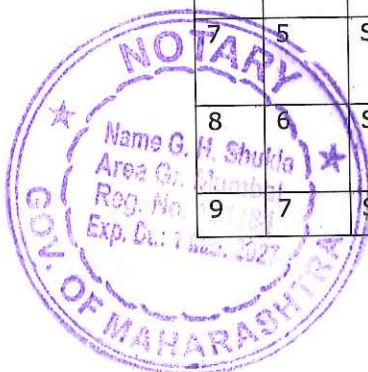


609, 610, 611 to 618, 618A, 618B, 618C, 618D, 618E, 619 to 635, 636, 639, 642 to 645, 645A, 646 to 656, 657, 659 to 661, 661B, 661C, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 674, 675, 676, 677, 679, 680 to 683, 685 to 689, 692, 693, 694, 694A, 695, 696, 700 to 705, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 732, 733, 734, 734A, 735, 736, 737, 738, 739 to 747, 748, 749, 750, 752, 752A, 753 to 760, 766 to 776, 777, 778, 779, 780, 781, 1054, 1063, 1066, 1067A, 1068, 1069, 1069A, 1070 to 1127, 1127A, 1128 to 1162, 1178, and 1179)."

As per the aforementioned proposal, a combined proposal has been prepared regarding the permission to cut down/transplant trees affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road, from Airolli Junction, Eastern Express Highway to Tansa Pipeline, Khindipada, Mulund (West), in 'S' and 'T' Wards. At present, there are a total of 1251 trees in the proposed project area, out of which **197 (One Hundred Ninety-Seven)** trees are affected by the widening and construction of the Goregaon-Mulund Link Road. Therefore, out of these affected trees, a total of **25 (Twenty-Five)** trees will be cut down, **172 (One Hundred Seventy-Two)** trees will be transplanted, and the remaining 1054 trees will be retained. (A detailed Ward-wise report regarding this matter is as above.)

"The report of the Tree Officer is as follows."

Sr. No.	Tree No.	Species	Botanical Name	Approx. Height (ft.)	Approx. Girth (ft.)	Approx. Age (years)	Action (Cut / Transplant / Retain)	Reason/Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Karanja	Pongame oiltree	15'	1'	4-5	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
2	2	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
3	2A	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	8"	2-3	Keep it as it is	
4	2B	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
5	3	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	2'	4-6	Keep it as it is	
6	4	Karanja	Pongame pinnata	15'	1'	4-5	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
7	5	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
8	6	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
9	7	Subabul	Leucaena	8'	6"	2-3	Keep it	



			leucocephala				as it is	
10	8	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
11	9	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
12	10	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
13	11	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	8"	2-3	Keep it as it is	
14	12	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	3'	6-8	Keep it as it is	
15	13	Umber	Ficus glomerata	08'	1'	3-4	Keep it as it is	
16	14	Cassia	Cassia fistula	15'	1'	2-3	Keep it as it is	
17	15	Cassia	Cassia fistula	15'	2'	4-6	Keep it as it is	
18	15A	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	1'	4-5	Keep it as it is	
19	16	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	2'	8-10	Keep it as it is	
20	17	Cassia	Cassia fistula	25'	2'	4-6	Keep it as it is	
21	18	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	3'	6-8	Keep it as it is	
22	18A	Rainforest	Samanea saman	25'	2'	4-6	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
23	18B	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
24	19	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	20'	2'	4-6	Keep it as it is	
25	20	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
26	21	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
27	22	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1'	4-5	Keep it as it is	
28	23	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
29	24	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	30'	3'	6-8	Keep it as it is	



30	25	Karanja	Pongame pinnata	15'	1'	4-5	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
31	26	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	2'	4-6	Keep it as it is	
32	27	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
33	28	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1'	4-5	Keep it as it is	
34	29	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
35	30	Rainforest	Samanea saman	15'	1'	2-3	Keep it as it is	
36	31	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	35'	2'	4-6	Keep it as it is	
37	32	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
38	33	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1'	4-5	Keep it as it is	
39	34	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
40	35	Rainforest	Samanea saman	25'	2'	4-6	Keep it as it is	
41	36	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	35'	3'	6-8	Keep it as it is	
42	37	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
43	38	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
44	39	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
45	40	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
46	41	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
47	42	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
48	43	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
49	44	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
50	45	Subabul	Leucaena	15'	10"	2-3	Keep it	



			leucocephala				as it is	
51	46	Rainforest	Samanea saman	15'	3'	6-8	Keep it as it is	
52	47	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
53	48	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
54	49	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	30'	2'	4-6	Keep it as it is	
55	50	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
56	51	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
57	52	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
58	53	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
59	54	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
60	54A	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10'	2-3	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
61	55	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
62	56	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
63	57	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
64	58	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
65	59	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
66	60	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10'	2-3	Keep it as it is	
67	61	Rainforest	Samanea saman	30'	2'	4-6	Keep it as it is	
68	61A	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
69	62	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10'	2-3	Keep it as it is	
70	63	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
71	64	Subabul	Leucaena	20'	1'	4-5	Keep it	



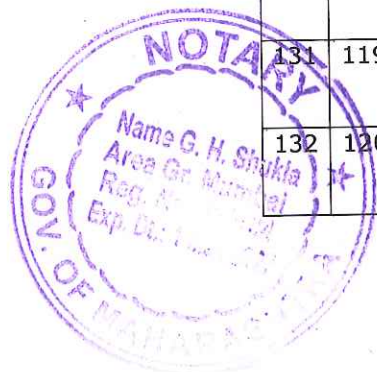
			leucocephala				as it is	
72	65	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10'	2-3	Keep it as it is	
73	66	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	2'	8-10	Keep it as it is	
74	67	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
75	68	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
76	68A	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10'	2-3	Keep it as it is	
77	68B	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
78	69	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5.6	Keep it as it is	
79	70	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
80	71	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
81	72	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10'	2-3	Keep it as it is	
82	73	Karanja	Pongame pinnata	20'	2'	8-10		
83	74	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
84	75	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	15'	1'	2-3	Keep it as it is	
85	76	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	2'	4-6	Keep it as it is	
86	77	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10'	2-3	Keep it as it is	
87	78	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10'	2-3	Keep it as it is	
88	79	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
89	80	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is	
90	81	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10''	2-3	Keep it as it is	
91	82	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1'	4-5	Keep it as it is	
								Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.



92	83	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is		
93	84	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is		
94	85	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	2'	4-6	Keep it as it is		
95	86	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is		
96	87	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1'	4-5	Keep it as it is		
97	88	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is		
98	89	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1.5'	5-6	Keep it as it is		
99	90	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1.5'	5-6	Keep it as it is		
100	90A	Rainforest	Samanea saman	30'	2'	4-6	Keep it as it is		Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
101	91	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	1.5'	5-6	Keep it as it is		
102	92	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is		
103	93	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is		
104	94	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	1'	4-5	Keep it as it is		
105	95	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is		
106	95A	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	1'	4-5	Keep it as it is		
107	96	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	2'	8-10	Keep it as it is		
108	97	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	1.5'	5-6	Keep it as it is		
109	98	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is		
110	99	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	8"	2-3	Keep it as it is		
111	100	Shami	Prosopis cineraria	12'	8"	2-3	Keep it as it is		
112	101	Rainforest	Samanea	35'	2'	4-6	Keep it		



			saman				as it is		
113	101A	Karanja	Pongame pinnata	12'	10"	4-5	Keep it as it is		
114	102	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is		
115	103	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is		
116	104	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is		
117	105	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1'	4-5	Keep it as it is		
118	106	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is		
119	107	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1.5'	5-6	Keep it as it is		
120	108	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1.5'	5-6	Keep it as it is		
121	109	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	1'	4-5	Keep it as it is		
122	110	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	35'	3'	6-8	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.	
123	111	Subabul	Leucaena leucocephala	25'	2'	8-10	Keep it as it is		
124	112	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	6"	2-3	Keep it as it is		
125	113	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is		
126	114	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is		
127	115	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is		
128	116	Subabul	Leucaena leucocephala	20'	2'	8-10	Keep it as it is		
129	117	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is		
130	118	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is		
131	119	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is		
132	120	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is		Goregaon-Mulund Link Road is not



133	121	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	affected by the proposed signaling and construction work.
134	122	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	
135	123	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	10"	2-3	Keep it as it is	
136	124	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
137	125	Subabul	Leucaena leucocephala	8	8"	2-3	Keep it as it is	
138	126	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
139	127	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
140	128	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	6"	2-3	Keep it as it is	
141	129	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	
142	130	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	
143	131	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	
144	132	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
145	133	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
146	134	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
147	135	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
148	136	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
149	137	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	1'	4-5	Keep it as it is	
150	138	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
151	139	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
152	140	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1'	4-5	Keep it as it is	
153	141	Subabul	Leucaena	10'	10"	2-3	Keep it	



			leucocephala				as it is	
154	142	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	10'	4'	8-9	Keep it as it is	
155	143	Subabul	Leucaena leucocephala	35'	8"	2-3	Keep it as it is	
156	144	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
157	145	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
158	146	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	8"	2-3	Keep it as it is	
159	147	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
160	148	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1'	4-5	Keep it as it is	
161	149	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
162	150	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
163	151	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
164	152	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
165	153	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
166	154	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
167	155	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
168	156	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
169	157	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
170	158	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
171	159	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
172	160	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
173	161	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	1'	4-5	Keep it as it is	



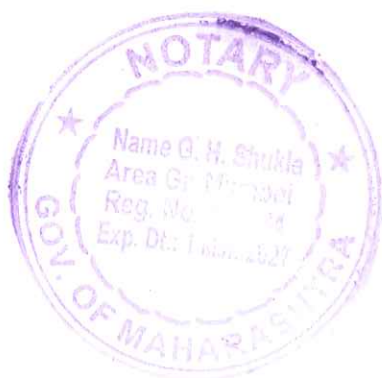
174	162	Subabul	Leucaena leucocephala	5'	8"	2-3	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
175	163	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
176	164	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
177	165	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
178	166	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	6'	2-3	Keep it as it is	
179	167	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	35'	3'	6-8	Keep it as it is	
180	168	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
181	169	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1'	4-5	Keep it as it is	
182	170	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
183	171	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
184	172	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	
185	173	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
186	174	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	25'	2'	4-6	Keep it as it is	
187	175	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	30'	3'	6-8	Keep it as it is	
188	176	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	12"	4-5	Keep it as it is	
189	177	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
190	178	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
191	179	Subabul	Leucaena leucocephala	18'	1.5'	5-6	Keep it as it is	
192	179A	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
193	180	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the
194	181	Peltophoram	Peltophoram	25'	3'	6-8	Keep it	



			ferrugineum				as it is	proposed signaling and construction work.
195	182	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
196	183	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
197	184	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
198	185	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
199	186	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	10"	2-3	Keep it as it is	
200	187	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
201	188	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
202	189	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
203	190	Subabul	Leucaena leucocephala	8'	8"	2-3	Keep it as it is	
204	191	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
205	192	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
206	193	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
207	194	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
208	195	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
209	196	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	8"	2-3	Keep it as it is	Goregaon-Mulund Link Road is not affected by the proposed signaling and construction work.
210	197	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is	
211	198	Subabul	Leucaena leucocephala	10'	8"	2-3	Keep it as it is	
212	199	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is	
213	200	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is	
214	201	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	35'	4'	8-9	Keep it as it is	



215	202	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is
216	203	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1'	4-5	Keep it as it is
217	204	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	1'	4-5	Keep it as it is
218	205	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	10"	2-3	Keep it as it is
219	206	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	15'	10"	2-3	Keep it as it is
220	207	Peltophoram	Peltophoram ferrugineum	30,	3	6-8	Keep it as it is
221	208	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1	4-5	Keep it as it is
222	209	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is
223	210	Subabul	Leucaena leucocephala	15'	1	4-5	Keep it as it is
224	211	Subabul	Leucaena leucocephala	12'	10"	2-3	Keep it as it is



F. No. 10-40/2017-IA.III
Government of India
Ministry of Environment, Forest and Climate Change
(Impact Assessment Division)

Indira Paryavaran Bhawan
Jor Bagh Road, Aliganj
New Delhi - 110 003
Dated: 30th May, 2018

To,

The Chief Engineer (GMLR)
O/o Chief Engineer (CTI&RC)
Civil Training Institute and Research Centre
Abhinav Nagar, Near National Park, Borivalli (E)
Mumbai - 400 066 (Maharashtra)
Ph.: 044 - 28973708
Email: che.gmlr@mcgm.gov.in

Sub: Goregaon-Mulund Link Road, Mumbai (Maharashtra) by M/s Municipal Corporation of Greater Mumbai - regarding.

Sir,

I am directed to refer to your letter No. ChEng/CTIRC/GMLR/56 dated 18th May, 2018 regarding above mentioned subject along with the clarification issued by the Secretary (Roads), Public Work Department, Govt. of Maharashtra in respect of Goregaon-Mulund Link Road (GMLR) project.

2. The said project was accepted by the Ministry based on information provided in Form-1 of the online application submitted by M/s MCGM for seeking Terms of Reference (ToR). After due diligence by the Expert Appraisal Committee (EAC) for Infra-1 of this Ministry, ToR was issued vide letter no. 10-40/2017-IA.III dated 31st January, 2018.

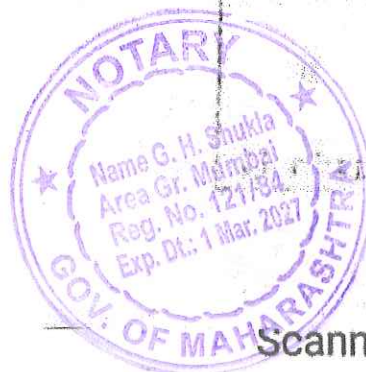
3. However, after issuing the said TOR, the Chairman, Municipal Corporation of Greater Mumbai (MCGM), vide letter no. MGC/F/5675 dated 20th March, 2018, requested to modify the ToR conditions: (i) to grant exemption from Public Consultation and (ii) to reduce the period of Biodiversity study from three seasons to one season. Subsequently, the proposal for amendment to said TOR was placed before EAC in its 187th meeting held on 12th April, 2018 wherein M/s MCGM informed that the proposed link road does not directly connect Eastern and Western Expressways directly, instead, this link road on either side joins a local PWD road/bridge. Also, it was informed that the proposed Link Road is only a Development Plan Road of the MCGM and does not even form part of any State or National Highway.

4. Based on information provided in the meeting, EAC observed the following:

"Since, the proponent did not provide correct information at the time of submission of online application, the Ministry considered the proposal and issued ToR. However, now the project proponent has informed that the said project does not require prior EC because it is only a Development Plan Road of the MCGM and does not even form part any Expressway or State/National Highway.

In view of above, the proponent desired to withdraw the proposal as it does not attract the provisions of EIA Notification, 2006 as amended from time to time. Hence, the proposal for amendment of ToR was rejected by EAC."

P.T.O.



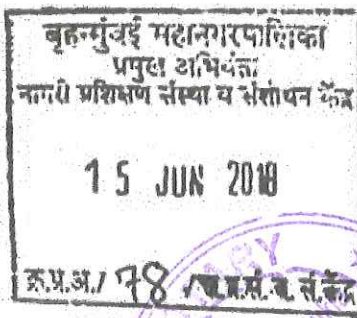
5. Now M/s MCGM has submitted a clarification by Secretary (Roads), Public Work Department, Govt. of Maharashtra vide letter no. Sakirna-2018/C.R.184/Road-7 dated 18th May, 2018, which states that GMLR is not Expressway, Express Highway, National Highway, Major State Highway or any other part of Roads of Public Work Department's Road Development Plan 2001-21. It is exclusively a Development Plan Road of the concerned Planning Authority.
6. As per EIA Notification, 2006, subsequent amendments and rule position mentioned therein, the prior environmental clearance is mandatory for following Highways/Expressways projects:

Project or Activity		Category with threshold limit		Conditions if any
		A	B	
7		Physical Infrastructure including Environmental Services		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
7(f)	Highways	i) New National High ways; and ii) Expansion of National High ways greater than 100 KM, involving additional right of way or land acquisition greater than 40m on existing development and 60 m on re-alignment or by-passes.	i) All New State High ways projects; ii) State Highway expansion projects in hilly terrain (above 1000 m AMSL) and/or ecologically sensitive areas.	General Condition shall Apply Note: Highways include Expressways

7. In the light of information mentioned in paras 3, 4, 5 above and rule position mentioned in para 6 above, the said project does not attract the provisions of EIA Notification, 2006 as amended from time to time.
8. In view of above, you may kindly take appropriate action, accordingly.
9. This issues with the approval of competent authority.

Yours Faithfully

Raghu 30/5/2018
 (Raghu Kumar Kodali)
 Director/Scientist-F
 Tel.: 011-24621920
 E-mail: kodali.rk@gov.in



EE(GMLR)/11

Sharma
 15/6/18
 प्रमुख अभियंता (ना.प्र.सं. व सं. केंद्र)



Government of India
Ministry of Environment, Forest and Climate Change
(Wildlife Division)

6th Floor, Vayu Wing
Indira Paryavaran Bhawan
Jor Bagh Road, Aliganj
New Delhi 110 003
Date: 25.03.2019

F.No.6-30/2019 WL

To

All Members
Standing Committee of NBWL

Sub: Minutes of 53rd Meeting of the Standing Committee of National Board for Wild Life- reg.

Sir / Madam,

Kindly find enclosed copy of the Minutes of 53rd Meeting of the Standing Committee of National Board for Wild Life held on 25th February 2019 through Video Conference under the chairmanship of Hon'ble Union Minister of Environment, Forest and Climate Change.

Yours faithfully,

(Signature)
(Dr Pasupala Ravi)
Scientist C

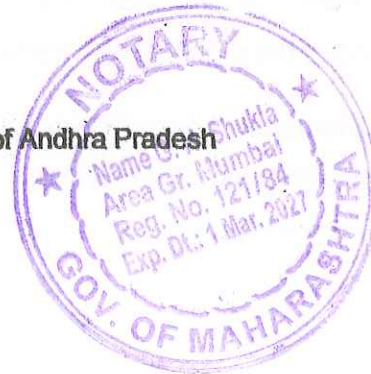
Encl: As above

Distribution

- (1) Secretary, MoEF&CC
- (2) DGF&SS, MoEF&CC
- (3) Member Secretary, NTCA
- (4) ADGF(FC), MoEF&CC
- (5) ADGF(WL), MoEF&CC
- (6) Director, WII, Dehradun
- (7) Director, GEER Foundation, Gandhinagar, Gujarat
- (8) Prof. R. Sukumar, Member, NBWL
- (9) Dr. H.S. Singh, Member, NBWL
- (10) Pr. Secretary (Dept. of Envi., Forest, Science & Tech.), Govt. of Andhra Pradesh
- (11) Shri Noyal Thomas, IGF & Director (PE)

Copy to

- (1) PS to Hon'ble MoEF&CC
- (2) PPS to DGF&SS, MoEF&CC
- (3) PPS to Addl.DGF(WL), PPS to IGF(WL)
- (4) CWLW, Bihar / CWLW, Gujarat / CWLW, Jammu & Kashmir / CWLW, Jharkhand / CWLW, Odisha / CWLW, Rajasthan / CWLW, Madhya Pradesh / CWLW, Maharashtra CWLW, Uttarakhand / CWLW, Tamil Nadu



Further, the IGF(WL) stated that National Board for Wild Life, in its 18th meeting held on 12.04.2010, had rejected the proposal for widening of road involving felling of large number of trees resulting in fragmentation of the habitat of giant squirrel, highly endangered and flagship species of the sanctuary.

The State Chief Wildlife Warden clarified that the proposal is for the widening of the existing 8.0 m steps into 12.0 m steps with entrance gate, street lights, two toilet blocks and community space.

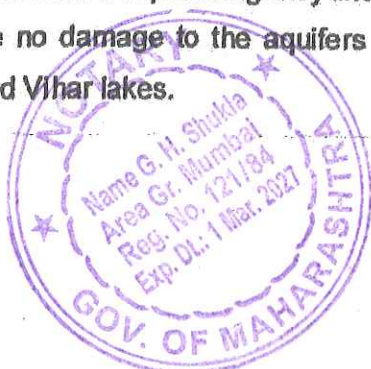
After discussions, the Standing Committee decided to recommend the proposal subject to the conditions that

- (a) The project proponent will comply with all the conditions imposed by the State Chief Wildlife Warden.
- (b) The State Chief Wildlife Warden shall prepare human - wildlife conflict mitigation plan and plan for wildlife conservation for the PA and amount deposited by the user agency as per the condition stipulated by the State Chief Wildlife Warden should be used for implementation of these plans.
- (c) The annual compliance certificate on the stipulated conditions should be submitted by the project proponent to the State Chief Wildlife Warden and an annual compliance certificate shall be submitted by the State Chief Wildlife Warden to GoI.

53.3.14 Proposal for construction of underground tunnel from Goregaon to Mulund

The IGF(WL) briefed the Standing Committee on the proposal and stated that the proposal involves the diversion of 19.43 ha of forestland for the construction of twin tunnels for housing road of 5.54 km (of 4.7 km length tunnel) underneath Sanjay Gandhi National Park and its ESZ. He added that the State Chief Wildlife Warden has recommended the proposal with following conditions:

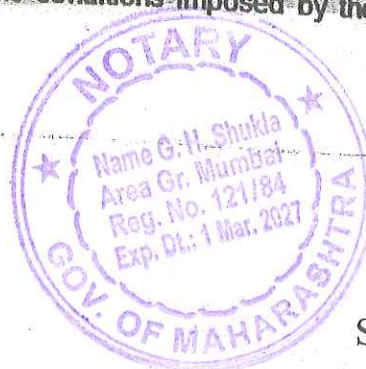
- (1) ~~The impact of the project on the Biodiversity needs to be assessed first along with Mitigation Measures for Wildlife.~~
- (2) The proposal is recommended subject to the compliance of following conditions.
- (3) The project agency shall carry out a detailed study on the Aquifers of SGNP area with respect to Tulsi and Vihar lake. The proposal shall be cleared subject to the clearance from a reputed agency like Indian Institute of Technology, Powai that there shall be no damage to the aquifers and there shall be no damage to the water of Tulsi and Vihar lakes.



- (4) In Nahur area, SGNP boundary wall and hill surface are in one line, so slum people are entering the park for defecation purpose since the proposed Tunnel exit is next to the wall, it will get damaged while laying the shaft and Tunnel work.
- (5) The agency shall reconstruct the damaged wall and raise the height of wall to prevent unauthorized entries of the people. The length of wall to be repaired shall be decided by Chief Conservator of Forests & Director Sanjay Gandhi National Park Borivali.
- (6) Next to the SGNP boundary wall, there are Encroachments in the Revenue area. Since Tunnel is opening in that Revenue area, the agency planned to rehabilitate around 700 encroachers of Nahur area. Within the park area, next to that location approximately 100 encroached huts are present. As per the State Government policy, the agency shall rehabilitate SGNP encroachers (100 in number) along with Nahur slum Rehabilitation by providing flats to the eligible encroaches of SGNP.
- (7) The muck disposal plan shall be approved by the Chief Wildlife Warden, and it shall be prepared by the agency.
- (8) Detailed Hydrological studies shall be made with respect to the drainage of rain water during rainy season with respect to tunnel.
- (9) It shall be the responsibility of the agency to maintain the air quality as prescribed by MoEFCC time to time.
- (10) The forest department vehicles shall be permitted to use the tunnel without levying any toll.
- (11) As decided in the 8th meeting of State Board for Wild Life held on 20th February 2014, the project proponent shall deposit 2% cost of the project (Rs.1997.50 Crores) which passes though Sanjay Gandhi National Park with the Sanjay Gandhi National Park of Maharashtra for the conservation of wildlife of Sanjay Gandhi National Park and Tungreshwar Wildlife Sanctuary.

After discussions, the Standing Committee decided to recommend the project subject to the conditions that /

- (a) Permission for starting the work on the project shall be granted by the state government only when road design is modified as per animal passage plan prepared for the portion outside the protected area by the project proponent in consultation with State Chief Wildlife Warden on the basis of WI guidelines named *Eco-friendly Measures to Mitigate Impacts on Linear Infrastructures on Wildlife*.
- (b) The project proponent will comply with all the conditions imposed by the State Chief Wildlife Warden.



(c) The State Chief Wildlife Warden shall prepare human - wildlife conflict mitigation plan and plan for wildlife conservation for the PA and amount deposited by the user agency as per the condition stipulated by the State Chief Wildlife Warden should be used for implementation of these plans.

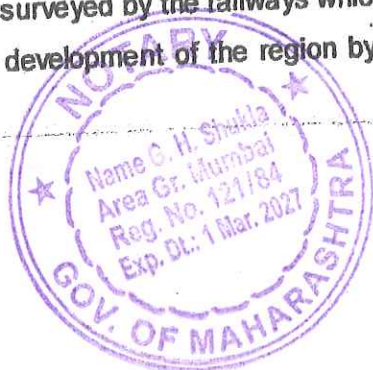
(d) The annual compliance certificate on the stipulated conditions should be submitted by the project proponent to the State Chief Wildlife Warden and an annual compliance certificate shall be submitted by the State Chief Wildlife Warden to GoI.

53.3(i) Diversion of 160.94 ha of forest land from Wan Sanctuary for Akola-Khandawa (176 km) Gauge conversion works between Railway km.645.0 to km 983.0 between Akot & Amlakhurd Railway Station passing through Wan Sanctuary of Melghat Tiger Reserve, Maharashtra of South Central Railway

The IGF(WL) briefed the Standing Committee on the proposal and stated that the proposal involving diversion of 160.94 ha of forestland from the Wan Sanctuary for Akola - Khandawa (176 km) Gauge conversion works between Railway 645.0 km to 983.0 km between Akot and Amlakhurd Railway Station passing through the Melghat Tiger Reserve, was recommended by the Standing Committee of National Board for Wild Life, in its 40th meeting held on 03.01.2017, subject to mitigation measures and other conditions as may be suggested by the National Tiger Conservation Authority(NTCA) with assurance of implementation through MoU. Recently, two applications (1422 & 1423 of 2018) have been filed before the Central Empowered Committee against the said decision of the Standing Committee.

Further, the IGF(WL) mentioned that the NTCA has recommended that the only feasible mitigation is 'avoidance' of the broadening of gauge through the area of Melghat Tiger Reserve and options for the alternate routes / alignments bypassing the tiger reserve should be taken up by the concerned railway authorities. The Wildlife Institute of India has also recommended that only feasible mitigation is 'avoidance' of the broadening of gauge through the area of Melghat Tiger Reserve

In meeting the Member Secretary, NTCA mentioned that the proposed railway line 35 km long falls inside the Melghat Tiger Reserve, of which 18 km passes through the core area of the tiger reserve. Further, he stated that the proposed railway line gauge conversion work would fragment the critical tiger habitat. He also stated that alternate alignment surveyed by the railways which bypasses the tiger reserve can facilitate greater economic development of the region by connecting the 29 villages and large population



LIST OF PARTICIPANTS

1	Dr Harsh Vardhan, Hon'ble Minister of Env., Forest & Climate Change	Chairman
2	Shri C K Mishra, Secretary, MoEF&CC	Member
3	Shri Siddhanta Das, DGF & Special Secretary, MoEF&CC	Member
4	Shri M S Negi, ADGF(WL), MoEF&CC	Member Secretary
5	Dr H S Singh, Member, NBWL	Member
6	Shri R D Kamboj, Member, NBWL	Member
7	Dr G S Rawat, Dean, WII Dehradun, rep. of Director WII	member
8	Shri Saibal Dasgupta, ADGF(FC), MoEF&CC	Invitee
9	Shri A K Pandey, CWLW, Bihar	Invitee
10	Shri A K Saxena, PCCF&CWLW, Gujarat	Invitee
11	Shri P K Verma, CWLW, Jharkhand	Invitee
12	Shri S K Gupta, CWLW, Jammu & Kashmir	Invitee
13	Shri Alok Kumar, APCCF&CWLW, Madhya Pradesh	Invitee
14	Shri N H Kakodkar, PCCF&CWLW, Maharashtra	Invitee
15	Shri Sandeep Tripathy, CWLW, Odisha	Invitee
16	Shri A Tomar, CWLW, Rajasthan	Invitee
17	Shri H Malleswarappa, PCCF&CWLW, Tamil Nadu	Invitee
18	Shri S K Srivastava, APCCF(WL), Tamil Nadu	Invitee
19	Shri M Malick, PCCF&CWLW, Uttarakhand	Invitee
20	Shri A K Nayak, ADGF, NTCA	Invitee
21	Shri Soumitra Dasgupta, IGF(WL), MoEF&CC	Invitee
22	Shri A K Mohanty, IGF(FC), MoEF&CC	Invitee
23	Shri Nishant Verma, DIGF, NTCA	Invitee
24	Shri S P Vashishth, DIGF(WL), MoEF&CC	Invitee
25	Smt V L Roui Kullai, DIGF(WL), MoEF&CC	Invitee
26	Shri Sardeep Sharma, AIGF(FC), MoEF&CC	Invitee
27	Shri P Ravi, Scientist, MoEF&CC	Invitee

