

※入札公告を必ず確認してください。(海老名市ホームページに掲載しています)

入札案件概要書 (一般委託)

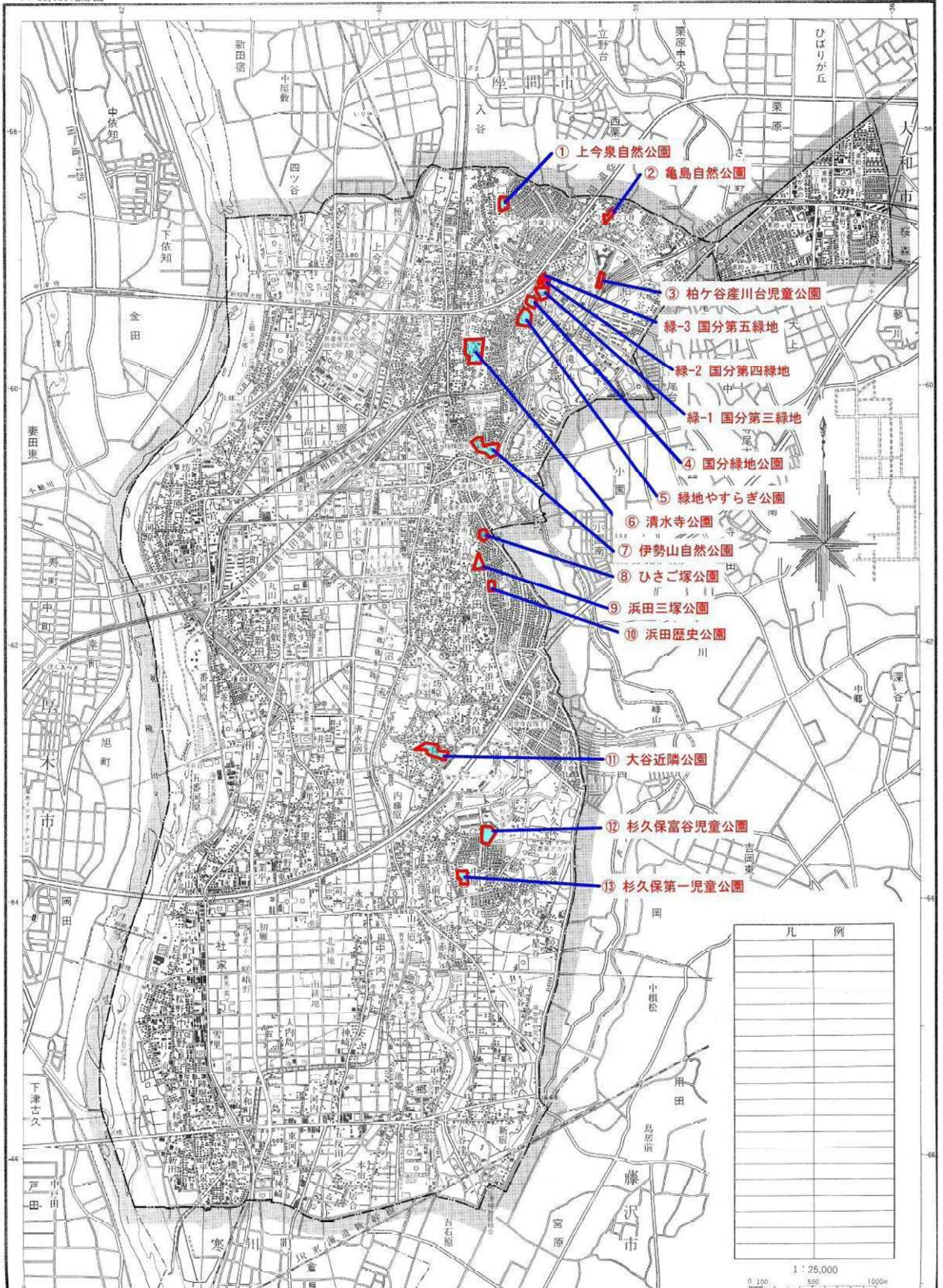
契約番号 : 8617

件名	街区公園等除草業務委託	
履行場所	海老名市 上今泉四丁目ほか地内	
期間	令和8年6月4日 ~ 令和9年1月22日	
契約の内容等	別紙 仕様書等 のとおり	
予定価格	21,318,000 円 (税込)	19,380,000 円 (税抜)
最低制限価格	有り (開札後算定型) 詳細は海老名市最低制限価格等取扱基準及び入札説明書等を参照してください。	
落札候補者の入札金額が、調査基準価格 (50%) 未満の場合 ※ただし、予定価格 (税込) 100 万円以下の案件は除く。	低入札履行確認調査を実施します。詳細は低入札による履行確認調査取扱基準を参照してください。 契約締結にあたっての制限等 ○ 前払金額の制限 契約金額の 15%以内 (海老名市契約規則により、前払金が適用となる場合に限りです。) ※前払金の上限金額は 5,000 万円以下 ○ 業務主任者及び管理技術者の他案件 (本市入札案件) との兼任不可 契約保証 契約金額の 30%以上に相当する次のいずれかの手続きが必要です。 ※現金納付及び実績による免除はありません。 (ア) 金融機関又は保証事業会社の保証 (イ) 公共工事履行保証証券による保証 (履行ボンド) (ウ) 履行保証保険契約の締結 (定額てん補)	
入札方法等	条件付一般競争入札 (電子入札)	
質疑 (仕様等に関する事項)	所定の書式により、FAX で受け付けます。 電子入札システムの機能は使用しないでください。	

参加条件	営業種目	555 樹木保護管理の委託	
	発注区分 区分の詳細は入札公告で確認してください。	第 1 区分	第 1・第 2 区分の入札に初めて参加する場合は、営業実態調査票及び認定書の写しを提出してください。
	その他の要件	○管理技術者として、造園施工管理技士を配置すること。	
	落札数制限	あり (第 1 区分及び第 2 区分の同日開札の一般委託で、2 件まで)	
配置技術者について	本案件に配置する技術者等は、同じ開札日の他の案件に配置できません。		
事前提出書類 (システム添付)	なし		
落札候補者が提出する書類 (FAX046-232-6574)	開札後、落札候補者は次の書類を F A X で提出してください。 (落札候補者決定の翌開庁日午前 10 時まで。詳細は開札後 FAX で通知します。) ○委託業務主任者等選任届 及び 資格等 及び 3 ヶ月以上の雇用を確認できる書類		

< 位置図 >

1 : 25,000 地形図



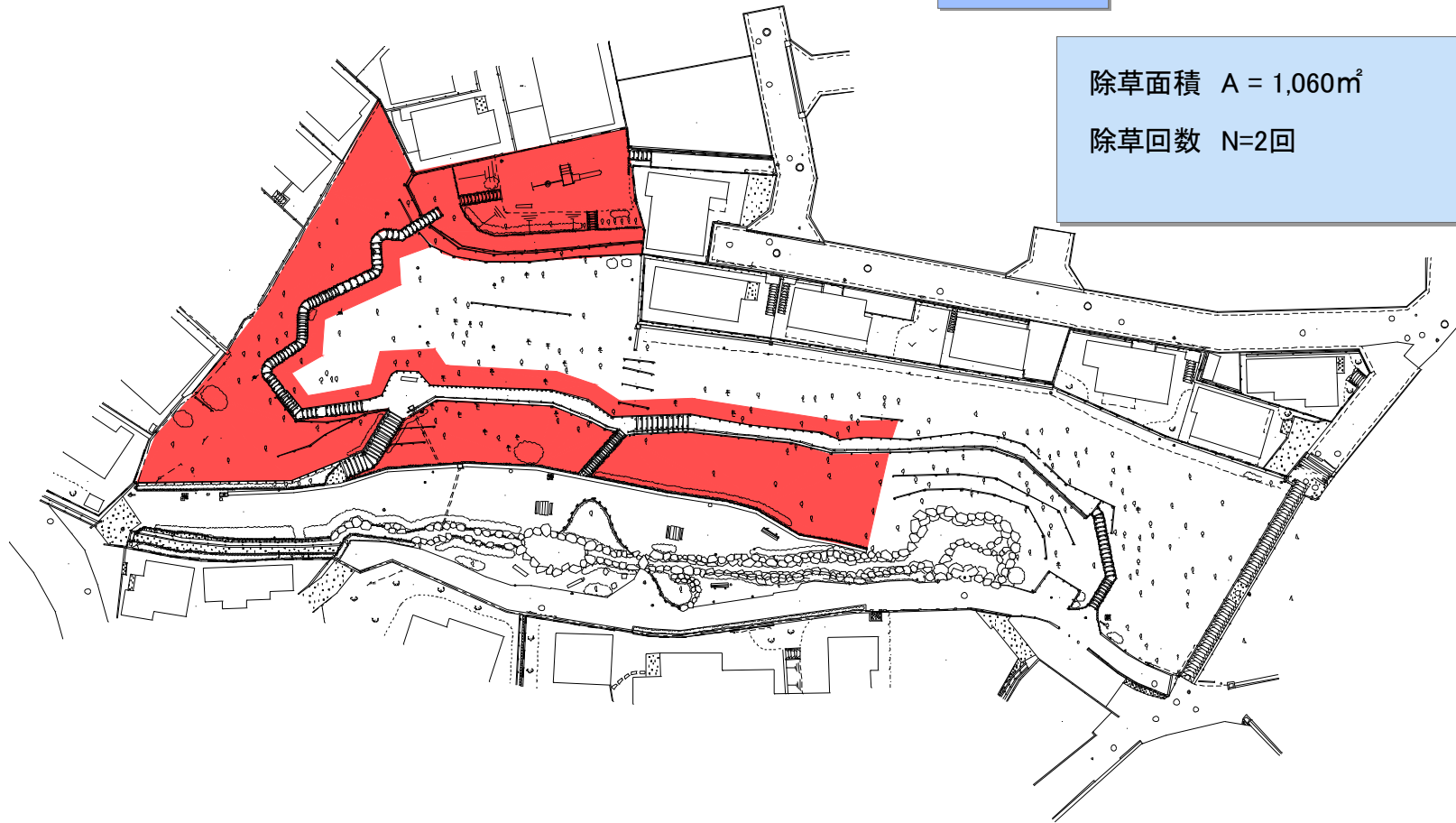
亀島自然公園

ノンスケール



除草面積 $A = 1,060\text{m}^2$

除草回数 $N=2$ 回



公園名称	
所在地	
調査時期	



清水寺公園

- 作業対象範囲
- 私有地・花壇につき要注意
木杭・積石が目印

除草面積 $A=8,500\text{m}^2$
(内、仕上げ除草 $1,500\text{m}^2$)

除草回数 $N=2$ 回

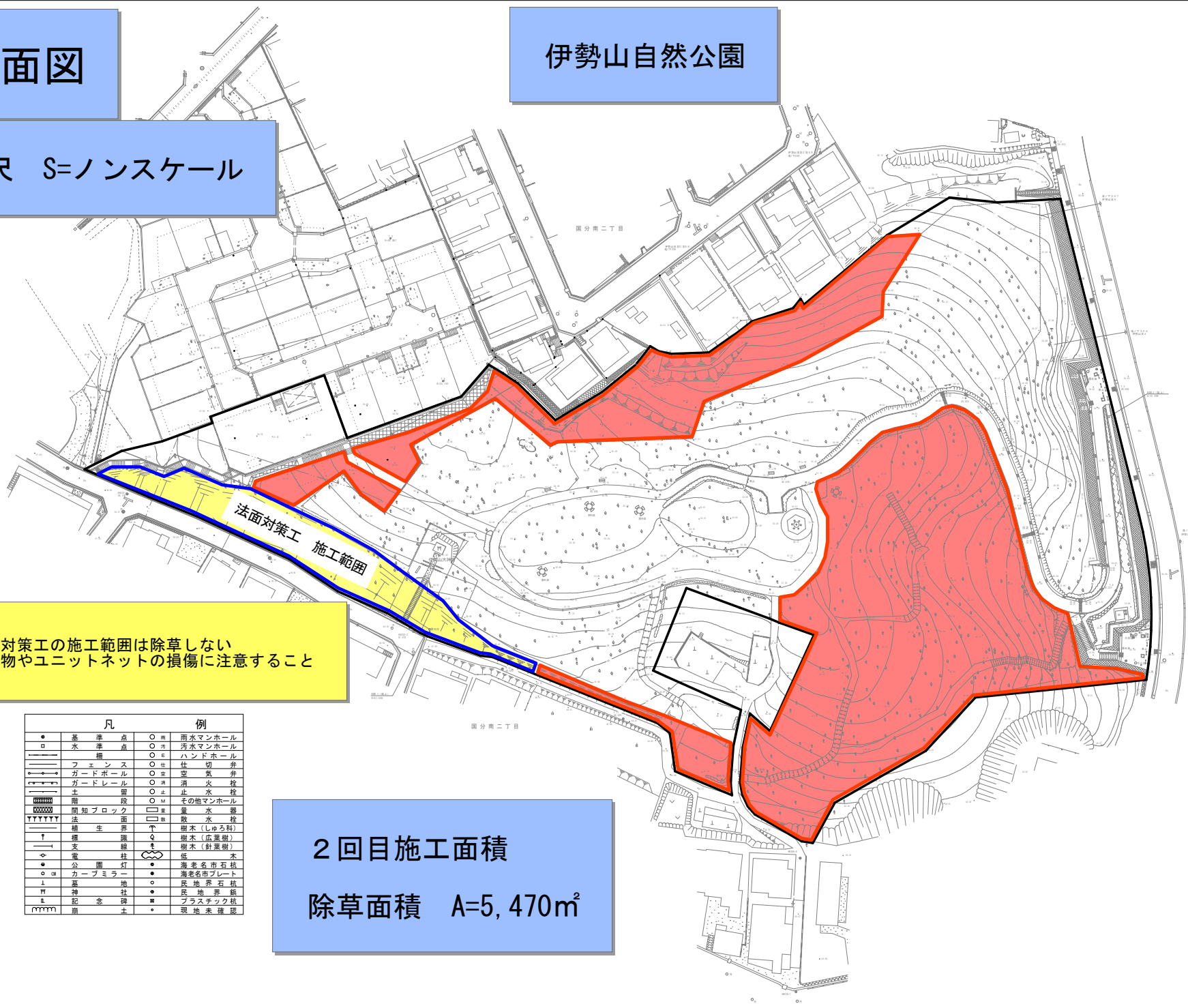
ノンスケール

公園名称	
所在地	
調査年度	

平面図

伊勢山自然公園

縮尺 S=ノンスケール



※法面对策工の施工範囲は除草しない
突起物やユニットネットの損傷に注意すること

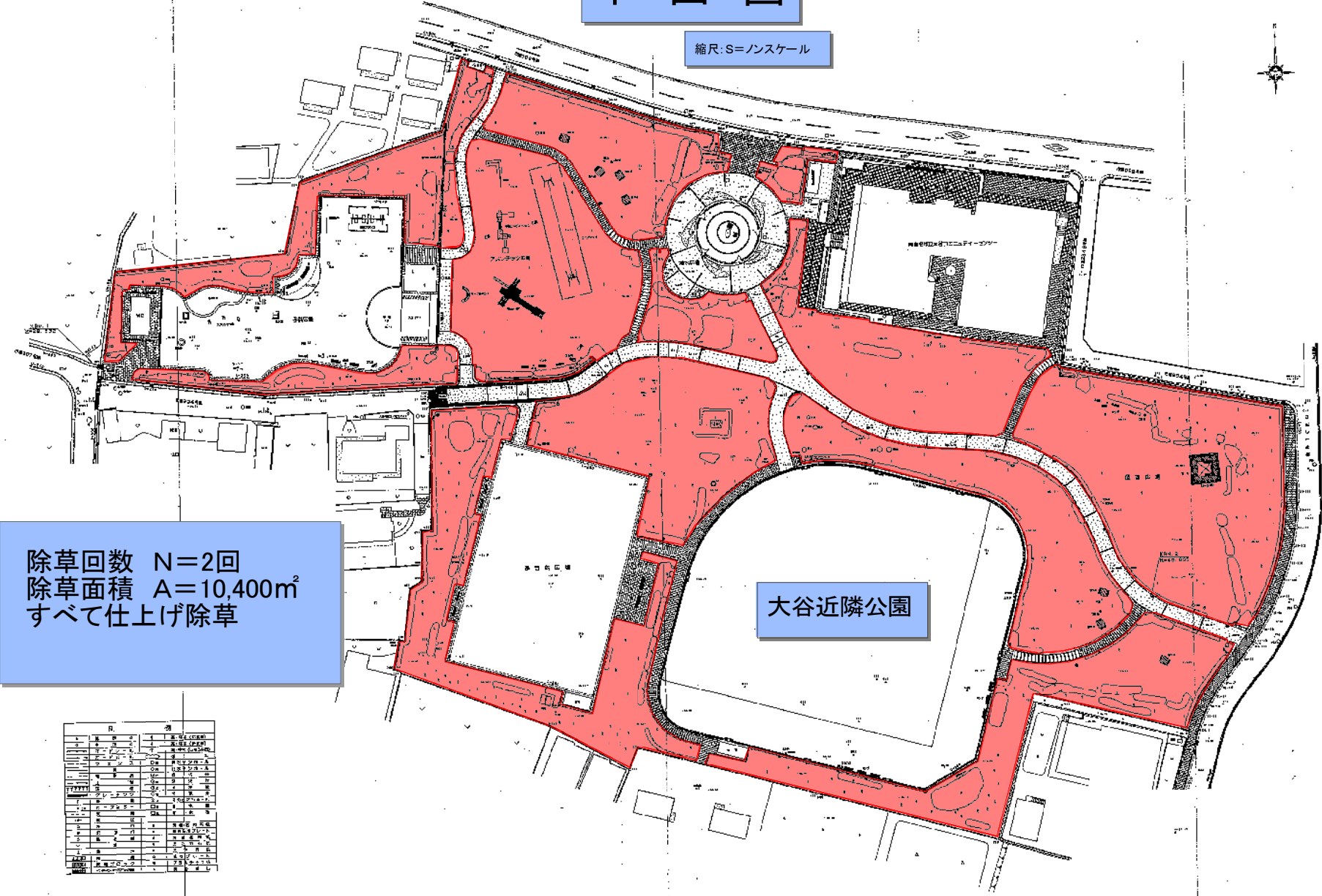
2回目施工面積
除草面積 A=5,470m²

凡	例		
●	基準点	○	雨水マンホール
□	水準点	○	汚水マンホール
—	擁壁	○	E ハンドホール
○	フェンス	○	切草
○	ガードポール	○	柱
○	ガードレール	○	窓
○	留	○	消火栓
○	土留	○	止水栓
○	階段	○	M その他マンホール
○	間知ブロック	○	水量
○	法面	○	水養
○	植生	○	散水
○	樹	○	樹木(しゅろ科)
○	樹	○	樹木(広葉樹)
○	支線	○	樹木(針葉樹)
○	電柱	○	低木
○	公園灯	○	海老名市石積
○	カーブミラー	○	海老名市プレート
○	基	○	段
○	社	○	地
○	記念碑	○	地
○	崩	○	プラスチック杭
		○	現地未確認

公園名称	伊勢山自然公園
所在地	海老名市国分南二丁目
図面種別	平面図
	まちづくり部都市施設公園課

平面図

縮尺:S=ノンスケール



除草回数 N=2回
除草面積 A=10,400m²
すべて仕上げ除草

大谷近隣公園

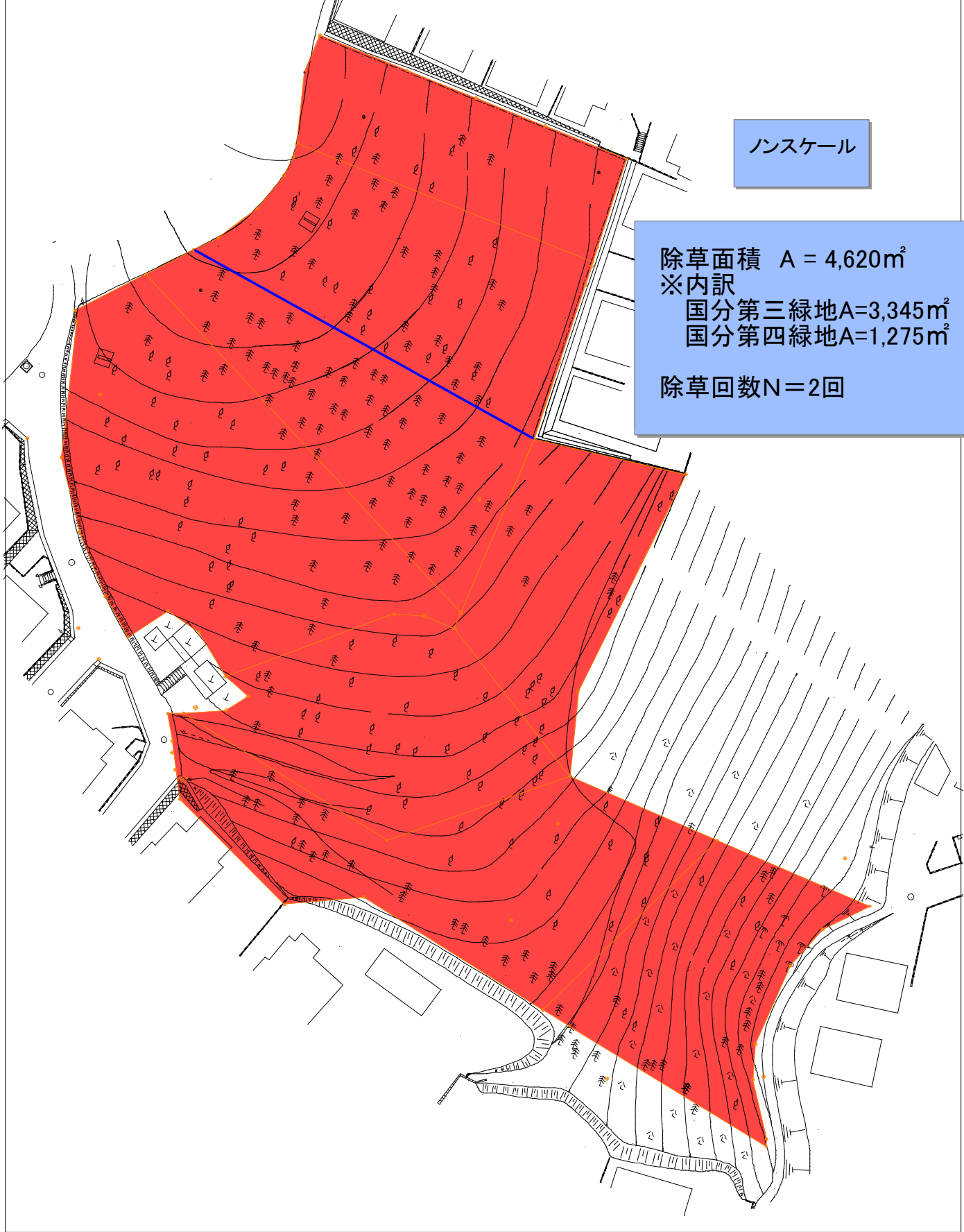
区	種	名	数	備
1	1	芝	10,400	仕上げ除草
2	1	芝	10,400	仕上げ除草
3	1	芝	10,400	仕上げ除草
4	1	芝	10,400	仕上げ除草
5	1	芝	10,400	仕上げ除草
6	1	芝	10,400	仕上げ除草
7	1	芝	10,400	仕上げ除草
8	1	芝	10,400	仕上げ除草
9	1	芝	10,400	仕上げ除草
10	1	芝	10,400	仕上げ除草
11	1	芝	10,400	仕上げ除草
12	1	芝	10,400	仕上げ除草
13	1	芝	10,400	仕上げ除草
14	1	芝	10,400	仕上げ除草
15	1	芝	10,400	仕上げ除草
16	1	芝	10,400	仕上げ除草
17	1	芝	10,400	仕上げ除草
18	1	芝	10,400	仕上げ除草
19	1	芝	10,400	仕上げ除草
20	1	芝	10,400	仕上げ除草
21	1	芝	10,400	仕上げ除草
22	1	芝	10,400	仕上げ除草
23	1	芝	10,400	仕上げ除草
24	1	芝	10,400	仕上げ除草
25	1	芝	10,400	仕上げ除草
26	1	芝	10,400	仕上げ除草
27	1	芝	10,400	仕上げ除草
28	1	芝	10,400	仕上げ除草
29	1	芝	10,400	仕上げ除草
30	1	芝	10,400	仕上げ除草
31	1	芝	10,400	仕上げ除草
32	1	芝	10,400	仕上げ除草
33	1	芝	10,400	仕上げ除草
34	1	芝	10,400	仕上げ除草
35	1	芝	10,400	仕上げ除草
36	1	芝	10,400	仕上げ除草
37	1	芝	10,400	仕上げ除草
38	1	芝	10,400	仕上げ除草
39	1	芝	10,400	仕上げ除草
40	1	芝	10,400	仕上げ除草
41	1	芝	10,400	仕上げ除草
42	1	芝	10,400	仕上げ除草
43	1	芝	10,400	仕上げ除草
44	1	芝	10,400	仕上げ除草
45	1	芝	10,400	仕上げ除草
46	1	芝	10,400	仕上げ除草
47	1	芝	10,400	仕上げ除草
48	1	芝	10,400	仕上げ除草
49	1	芝	10,400	仕上げ除草
50	1	芝	10,400	仕上げ除草



国分第三緑地(青線南側)
国分第四緑地(青線北側)

ハンスケール

除草面積 $A = 4,620\text{m}^2$
※内訳
国分第三緑地 $A = 3,345\text{m}^2$
国分第四緑地 $A = 1,275\text{m}^2$
除草回数 $N = 2$ 回



特記仕様書

契約件名 : 街区公園等除草業務委託
公園名称 : 上今泉自然公園ほか
履行場所 : 海老名市 上今泉四丁目ほか 地内

1. 事業目的

- 公園等のうち自治会等への委託が困難な急傾斜地等について、繁茂する草類を除去することにより自然災害による被害を未然に防止するとともに公園利用者の快適性、利便性の確保を図る。

2. 業務概要

1. 除草工 1.0式

○草刈 I (除草・集草・積込・運搬・処分)

肩掛式除草とし、補助刈り、ゴミ等の障害物除去、枯れ枝等の処分を含む。

○仕上除草(除草・集草・積込・運搬・処分)

肩掛式除草とし、補助刈り、ゴミ等の障害物除去、枯れ枝等の処分を含む。

広場・通路等の平坦地や、自治会除草後の仕上の除草に適用する。

3. 仕様(施工管理)

- 管理技術者には造園施工管理技士を配置すること。
- 着手前までに施工計画書を提出し、監督員の承諾を得ること。
- 作業の実施に当たっては、1週間以上前に自治会長への連絡、立看板等での公園利用者周知を行うこと。

4. 工程管理

○ 履行期間

令和8年6月4日 ~ 令和9年1月22日

- 除草作業は、1回目を6月30日までに、2回目を9月30日までに完成させること。
なお、大谷近隣公園の仕上げ除草は、地元除草協力団体と調整し、1回目を7月末の地域祭事直前、2回目は落葉の処理を同時に行うため12月中旬以降の実施を目安に作業すること。但し、詳細な実施工程については、草類の繁茂状況を確認の上調整すること。
- 作業日の設定や変更にあたっては、作業を行う1週間以上前に監督員の承諾を得ること。

5. 安全対策

- 施工区域の安全対策を十分に施し、公園利用者及び現場作業員等の安全を確保すること。特に、本履行場所は公園施設であることから、公園利用者に対する安全対策については、必要な対策を十分講ずること。
- 除草作業を行う際は、飛散防止養生対策を必ず2人1組にて行い、万が一事故等が発生した際は速やかに監督員に報告し迅速な対応に努めること。
- 詳細については、施工計画書に明記のうえ、監督員の承諾を得ること。

6. 建設副産物関係

- 発生物の処理は自社粉砕処理又は再資源化施設への搬入とする。施工計画書に明記の上、監督員の承諾を得ることとし、建設リサイクル法等を遵守すること。
- 発生物は、作業後すみやかに回収し現場に放置しないこと。

7. EMS関係

- 本委託業務は、海老名環境マネジメントシステム契約事業環境配慮マニュアル適用事業であり以下の事項に配慮し業務すること。
 - ・ 業務実施時の排出物の内、可能なものは再資源化するよう検討する
 - ・ 業務実施時に排出される廃棄物は、適正に処理する
 - ・ 業務実施時に使用する機器等については、騒音・振動の抑制に努める
 - ・ 業務実施時に必要とする車両は、環境に配慮した車両の使用に努める(例:電気自動車、ハイブリッドカー、低排出ガス車等の使用)
 - ・ 業務実施時に排出される汚水については、水質汚濁及び土壌汚染を起さないように適正な処理を行う
 - ・ 業務実施時に電力を使用する際は、節電に努める

8. その他

- ひさご塚公園の除草業務について、道路に面する擁壁部分のツタおよび草刈りも行うこと。
- 浜田三塚公園の除草範囲について、作業前に監督員と事前に現地確認を行うこと。
- 業務に際して、事前に関係者へ十分な周知を図るとともに、民地内に立ち入る場合は、了解を得てから実施すること。
- 現場から発生する不要物等が、施工エリア外に飛散、流出等しないよう必要な処置を講ずること。
- 請負業者(下請業者含)は、関連法令の遵守の上、公共事業という認識を常に持ち責務を果たすこと。
- 設計図書及び本仕様書に記載されていない事項については、監督員と協議の上履行すること。
- 本委託業務は、『公園工事』及び『令和8年3月単価』で積算しています。

令和 8 年 度

街 区 公 園 等 除 草 業 務 委 託 設 計 書

番 号	R7-07歩掛、R8-03単価	施 工 年 度	令和8年度
名 称	街区公園等除草業務委託		
場 所	海老名市 上今泉四丁目ほか 地内		
施 工 主	海老名市	概要 除草面積A=131,330㎡ 除草工事…1式	
設 計 区 分	公園工事		
施 設 名	上今泉自然公園ほか15公園		
期 間	令和8年6月4日～令和9年1月22日		
日 数	233日		
部 課 名	まちづくり部都市施設公園課		
積 算 担 当	施設整備係		
合 計 額			
価 格			
消費税相当額			

間 接 費 明 細 書

設 計 条 件					
工 種	公園工事	工事日数(内冬日数)	233日/83日	共通仮設費対象外額	
場所区分	市街地(DID補正)	支給品費		現場管理費対象外額	
前払い率	補正なし	処分費		一般管理費対象外額	
契約保証区分	補正なし	処分除外費		支給共仮費対象外額	
積雪寒冷地域	なし				

算 出 基 礎

※補正係数を乗じる場合は係数を乗じて、小数3位四捨五入2位止めとする。

$$\begin{aligned} \text{現 場 管 理 費} &= \text{対象額} \times \text{率} \\ &= \quad \times \quad \% \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{直接工事費} + \text{共通仮設費} + \text{支給品費} + \text{支給品費(現)} - \text{現場管理費対象外額} - \text{支給現場費対象外額} - \text{処分除外費} \\ &= \quad + \quad + \quad + \quad - \quad - \quad - \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{率} &= \text{対象額による率} \times \text{地域補正係数} \\ &= \quad \% \times \\ &= \quad \% \times \rightarrow \therefore \% \end{aligned}$$

$$\text{対象額による率} = \quad \%$$

$$\begin{aligned} \text{一 般 管 理 費} &= \text{対象額} \times \text{対象額による率} + \text{対象額} \times \text{契約保証補正值} - \text{調整額} \\ &= \quad \times \quad \% + \quad \times \quad \% - \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{工事原価} - \text{一般管理費対象外額} - \text{処分除外費} + \text{一般管理補正額} \\ &= \quad - \quad - \quad + \\ &= \end{aligned}$$

$$\text{対象額による率} = \quad \%$$

C- 1号

総合(除草、集草、積込、運搬)

1,000m²当たり

単価表

機械除草 I

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
軽作業員		人				
草刈機 肩掛式	カッタ径255mm	運/日				
トラック運転費	普通型2 t 積	hr	1.6			
諸雑費		式	1			
発生材処理料	リサイクル処理刈草	kg	300			
計						
1 m ² 当たり						

C- 2号 3,000㎡当たり 単価表

総合(除草、集草、積込、運搬)

※仕上除草(機械除草Ⅰの1/3計上)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
軽作業員		人				
草刈機 肩掛式	カッタ径255mm	運/日				
トラック運転費	普通型2 t 積	hr	1.6			
諸雑費		式	1			
発生材処理料	リサイクル処理刈草	kg	200			
計						
1㎡当たり						

街区公園等除草業務委託 数量計算書

番号	公園名	所在地	面積(m ²)			
			1回目		2回目	
			機械 I	仕上げ	機械 I	仕上げ
①	上今泉自然公園	上今泉四丁目	2000		2000	
②	亀島自然公園	上今泉六丁目	1060		1060	
③	柏ヶ谷産川台児童公園	柏ヶ谷六丁目	1300		1300	
④	国分緑地公園	国分北四丁目	1400		1400	
⑤	緑地やすらぎ公園	国分北三丁目	2450		2450	
⑥	清水寺公園	国分北二丁目	7000	1500	7000	1500
⑦	伊勢山自然公園	国分南二丁目	8880	3500	5470	
⑧	ひさご塚公園	国分南三丁目	3790		3790	
⑨	浜田三塚公園	浜田町	1500	1500		3000
⑩	浜田歴史公園	浜田町	1500	1500		3000
⑪	大谷近隣公園	大谷南四丁目		10400		10400
⑫	杉久保富谷児童公園	杉久保北四丁目	7800		7800	
⑬	杉久保第一児童公園	杉久保南二丁目	6650		6650	
緑1	国分第三緑地	国分北四丁目	3345		3345	
緑2	国分第四緑地	国分北四丁目	1275		1275	
緑3	国分第五緑地	国分北四丁目	770		770	
合計		上今泉四丁目ほか11	50720	18400	44310	17900

機械 I 95030 m²
 仕上げ 36300 m²