

## 国府新宿防災備蓄倉庫整備工事仕様書

### 1 件名

国府新宿防災備蓄倉庫整備工事

### 2 工事・納品場所

中郡大磯町国府新宿 582 番地 3

### 3 工期

契約締結の日から令和 8 年 12 月 28 日（月）まで

### 4 工事概要

条件を満たす製品を調達し、組み立て及び設置した状態で納品すること。

参考商品：株式会社稲葉製作所製 イナバ物置 型式：SGN-358GPN-7

#### (1) 寸法

外寸：幅 21,000mm×奥行 5,886mm×高さ 3,385mm 程度

建築面積：約 124 m<sup>2</sup>

#### (2) 内装

##### ア 棚

開口部を除いた側面に棚を設置する。

寸法：奥行 750mm×高さ（1 段目） 900mm、（2 段目） 1,800mm

耐荷重：100kg/m<sup>2</sup>以上

##### イ 換気扇

開口部以外の側面に 20cm 換気扇を 4 台設置すること。

##### ウ 照明

天井部分に 8 台以上の LED 照明を設置し、夜間でも物品の取出しが可能となるような明るさとする。

#### (3) オプション設備（参考製品）

ア フード付き 20cm 換気扇取付用パネル（型番：KNK-FG）： 4 個

イ 壁面扉（型番：SNR-3G）： 2 個

ウ ガラス窓（型番：GNR-3G）： 2 個

#### (4) 外装

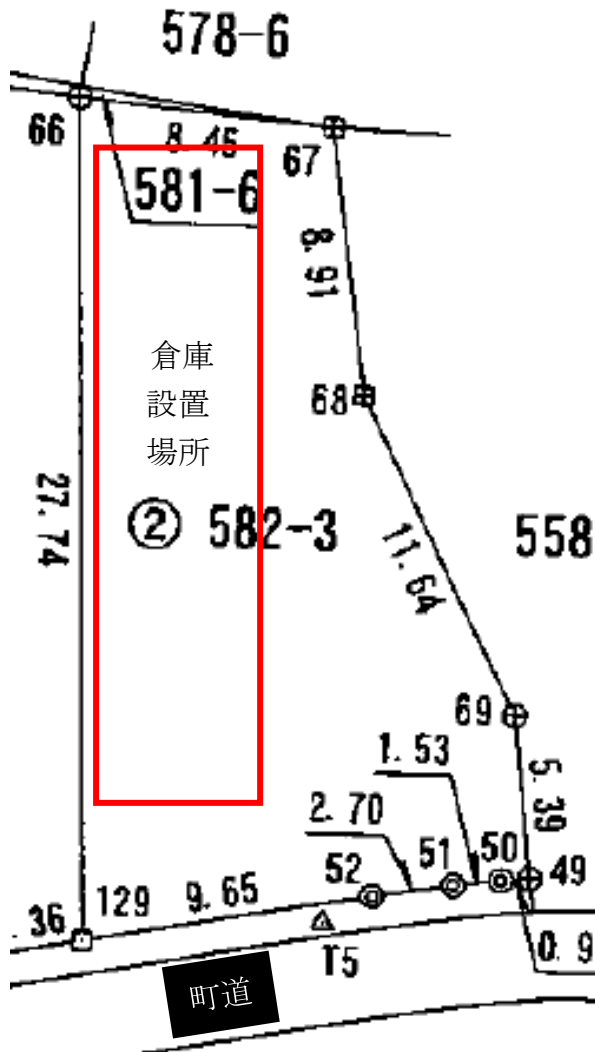
南側側面に上部に横文字で「大磯町防災備蓄倉庫」の名入れをすること。色は黒色、文字サイズは 30cm×30cm 程度とし、カッティングシールを用いて施工すること。

- (5) 基礎工事  
鉄筋コンクリート造布基礎とし、土間コンクリート施行を施すこと。
- (6) 電気設備工事  
倉庫内で 100V の電源が使用可能となるよう電気の引込みを行い、項目(2)内装イ及びウの機器が使用可能とするほか、倉庫内に 3 か所以上のコンセントを設置すること。
- (7) 外周  
ア 基礎コンクリート以外の敷地については、アスファルトで舗装すること。素材は、密粒度合材 13mm とする。  
イ 別紙 1 No. 129 から No. 49 まで (約 14.78m) の地点の間に設置されているブロック塀及び単管パイプを撤去した上で、車両が乗り入れできるようにするため、町道との段差を解消すること。撤去するブロック塀及び単管パイプは、別紙 2 を参照。
- (8) 建築確認申請  
建築確認申請を行うこと。

## 5 その他

- (1) 事前に工事用材料検査申請書を提出し、当町監督員の承認を得た材料を使用すること。
- (2) 使用する全ての建材は、石綿を原材料としていないものを用いて施工すること。
- (3) 施工日については、当町監督員と協議の上、決定すること。
- (4) 施工中の第三者への事故防止については、安全に十分注意すること。
- (5) 受注者は、受注者の責めにより第三者に損害を与えたときは、自らの責任及び費用で速やかに解決しなければならない。
- (6) 施工前・施工中・施工後の状態が確認できる写真を同じ位置、同じ方向から日付が分かるように撮影し、業務完了後に当町監督員へ提出すること。
- (7) 施工中に発生した不要材については、責任をもって適切に処分すること。
- (8) 当町監督員が仕上り不良と認めたときは、再度作業を実施すること。
- (9) 契約不適合期間は、目的物の引渡しを受けた日から 2 か年とする。
- (10) 仕様書等に記載のない事項及び疑義が生じた事項については、その都度、当町監督員と受注者が協議して決定するものとする。

(別紙1)



(別紙 2)

