

少額調達案件見積依頼

(オープンカウンター方式)

- 1 件名
空気呼吸器 外1点
- 2 品名及び数量
 - (1) 空気呼吸器 2式
 - (2) 空気ボンベ 4本
- 3 規格等
仕様書のとおり。
- 4 納入期限
令和3年3月17日(水)
- 5 納入場所
皇宮警察本部
住所 東京都千代田区千代田1番3号
- 6 その他
 - (1) 請負業者は仕様等に疑義がある場合には、皇宮警察本部支出負担行為担当官(以下「担当官」という。)に説明を求めるものとし、見積書提出後、仕様の不明を理由として異議を申し立てることはできない。
 - (2) 見積書を提出する場合は、事前に製品の製造元・仕様・規格等全てが判明するカタログ資料又はサンプル等を提出し、担当官の了承を得た上で、見積書を提出すること。
なお、提出された当該商品のサンプル等は、審査で使用するものであり、返却しない。
 - (3) 納入については、担当官と事前に納入先、納入日等を十分に打ち合わせた上で行うこと。
 - (4) 上記のほか、詳細については、担当官の指示によること。
- 7 見積書提出期限
令和2年12月9日(水) 17時15分

空気呼吸器・空気ボンベ仕様書

1 使用目的

火災の初期消火及び人命救助活動用として使用するもの。

2 仕様内容

(1) 空気呼吸器（警防活動用）

ア 参考商品

M S A社製M 1、その他同等品とする。同等品の場合、以下の性能を満たすものとする。

イ 認証規格

空気呼吸器 J I S規格 T 8 1 5 5 1 9 9 4年版（H 6, 1 0, 1）に適合するものとする。

ウ 面体

(ア) 面体は、全面形とする。

(イ) アイピースの材質はポリカーボネイト製同等以上のものを用い、十分な視野と映像のゆがみがなく、かつ、曇りを防止する構造であること。

(ウ) 締め紐は十分な弾力と強さを持ち、調節可能なものであること。

(エ) 着脱と気密性の確保が容易で、耐食性のあるものとする。

エ 本体

(ア) ハーネスのショルダー部は、活動を妨げることなく、堅牢で、着用者の体格に応じて調節できる構造であるうえに、肩から脇下にかけての大型のパットを装着するものとする。

(イ) 本体を構成する背当ての部分には、着用者の体格に応じて調節できる構造（概ね3段階の調節が可能）を設けるとともに、動作に応じて、本体と空気ボンベが腰部において可動（概ね左右に15度）する構造のものとする。

(ウ) 着脱が容易で、材料は耐食性のあるものとする。

オ レギュレーター

(ア) 自動陽圧型とし、面体への着脱が容易なものとする。

(イ) 分解・点検・洗浄が容易にできるものとする。

(2) 空気ボンベ

ア 参考商品

空気呼吸器に接合して使用できる商品とし、以下の性能を満たすものとする。
高圧ガス保安法、容器保安規則及び告示に従って製造されたものとする。

イ 主要諸元

小型で軽量かつ40分以上の活動時間（空気使用量40ℓ/分）を有するものであること。

材質	カーボン繊維製FRPアルミニウム
内容積	6.8L
最高充填圧力	29.4MPaまたは30MPa
充填ガス容量	約1,840L(±20L)
容器質量(自重)	約4.1kg以下

上記、同等以上のものとする。

ウ バルブ

90°ゲージ付バルブ

エ その他

ポンペを保護するためのカバーを付属すること。

3 数量及び納入場所

(1) 数量

ア 空気呼吸器 2式

イ 空気ポンペ 4本

(2) 納入場所

東京都千代田区千代田1-3 皇宮警察本部

4 納期

令和3年3月17日(水)

5 その他

ア 空気呼吸器、空気ポンペ、面体を一体として収納可能な収納ハードケースを付けるものとする。

イ 仕様でない事項等は担当官の指示のとおりとする。