

## 【契約の概要調書】

(契約件名) 航空統合気象観測システムの製作及び取付調整	
契約の概要	
<p>航空統合気象観測システム（以下、「AIMOS」という。）は、航空機の離着陸の安全に資するため、空港及び周辺の気象観測、その気象状態の監視、観測データの迅速な提供等を行うシステムであり、空港の気象観測を行う“空港システム”、複数の空港システムを制御・監視する“基地官署システム”、全ての空港システム及び基地官署システムの制御等を行う“センターシステム”から構成される。</p> <p>本件は、屋外で観測を行う観測装置と屋内で処理を行う処理装置で構成されている“空港システム”の製作、接続並びに更新対象空港への取付調整を行うことを目的とする。</p>	
1 品名及び数量	
(1) AIMOS 空港システム	
観測装置及び処理装置 8 式	
処理装置のみ 1 式	
2 履行期限	
令和 4 年 3 月 24 日（金）	
※各観測所での製作取付調整期限は、仕様書による。	
3 履行場所	
(1) 新千歳航空測候所他 9 官署	
(2) 札幌管区気象台他 6 官署（書類提出、研修）	
注意点等	
・参加方式確認書類の提出期限	令和 4 年 4 月 26 日（火）17 時まで
・技術審査資料の提出期限	令和 4 年 4 月 26 日（火）17 時まで
・電子入札対象案件	
・電子調達システムの URL 及び問い合わせ先	
電子調達システム	
<a href="https://www.geps.go.jp/">https://www.geps.go.jp/</a>	
電子調達システムヘルプデスク	
電話 0570-000-683	

## 入札公告の訂正

次のとおり訂正します。

令和4年4月8日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 藤原威一郎

◎ 調達機関番号 020 ◎ 所在地番号 13

1 掲載日 令和4年3月17日（号外政府調達  
第50号）

2 訂正内容

16 ページ 1（2）中「8式」を「9式」、5  
（3）中「8 sets」を「9 sets」に訂正します。