

平成24年度 事前審査対象案件説明資料

担当局部課名: 情報通信局通信施設課

| | | | | | | |
|--|--------------|--------------|----------------|-----------|--------------------------|------|
| 番号 | 7 | 調達件名 | 警察移動通信システム保守委託 | | | |
| 予算額 | | | 官報掲載時期 | 契約予定時期 | 納入予定時期 | 契約形態 |
| 調達予定数量 | 単価(予算上) | 合計 | 平成24年1月31日 | 平成24年4月2日 | 平成24年4月1日～ 平成25年3月31日 | 一般競争 |
| 1式 | 121,231,000円 | 121,231,000円 | | | | |
| 調 達 内 容 | | | | | | |
| <p>本調達は、警察移動通信システムの中心となる制御装置(サーバ)の保守委託を行うものである。</p> <p>警察移動通信システムとは、通信指令室を中心として、パトカー、白バイ、警察ヘリコプターや警察署との間において、警察官が通話するために使用する無線システムのことである。</p> <p>警察移動通信システムでは、前述したとおり、通常複数の車両等で使用されており、この制御装置(サーバ)は、システムが正常に作動するよう全体を制御するとともに、個別に相手先を指定して、通話を可能とするものである。</p> | | | | | | |
| 必要性、有効性、効率性 | | | | | | |
| <p>警察移動通信システム全体の制御を行っている制御装置(サーバ)の保守委託を行うことにより、警察移動通信システムの障害時間を最小限にとどめることが可能となることから、その効果は大きいものと考えられる。本調達と同様の効果をあげることが可能な代替手段は考えにくいことから、過去の実績単価等を可能な限り反映させるなど、効率性の向上を図っているところである。</p> | | | | | | |
| 備 考 | | | | | | |
| <p>本調達の入札は、平成24年3月23日に実施済みである。</p> | | | | | | |

(過去の実績)

平成23年度

| 調達件名 | | APR形警察移動通信システム警察本部設備用制御装置保守委託 | | |
|------|----|-------------------------------|---------|------|
| 契約額 | | | 応札(応募)数 | 契約形態 |
| 調達数量 | 単価 | 合計 | 1 | 一般競争 |
| 1式 | 円 | 121,230,900円 | | |
| 備 考 | | | | |
| | | | | |

平成22年度

| 調達件名 | | APR形警察移動通信システム警察本部設備用制御装置保守委託 | | |
|------|----|-------------------------------|---------|------|
| 契約額 | | | 応札(応募)数 | 契約形態 |
| 調達数量 | 単価 | 合計 | 1 | 一般競争 |
| 1式 | 円 | 121,230,900円 | | |
| 備 考 | | | | |
| | | | | |

平成21年度

| 調達件名 | | APR形警察移動通信システム警察本部設備用制御装置保守委託 | | |
|------|----|-------------------------------|---------|------|
| 契約額 | | | 応札(応募)数 | 契約形態 |
| 調達数量 | 単価 | 合計 | 1 | 一般競争 |
| 1式 | 円 | 121,230,900円 | | |
| 備 考 | | | | |
| | | | | |