

平成29年度 一般競争入札による物品調達の見通し一覧

平成29年度において、会計管理課が一般競争入札により調達予定の物品を掲載しています。

ここに掲載する内容は、平成29年4月末現在の見通しであり、実際に発注する内容が掲載内容と異なる場合があります。

| No | 品名 | 調達要求課 | 数量 | 発注時期 |
|----|-------------------|---------|---------|-------|
| 1 | 可動式エプロンルーフ | 空港対策課 | 2 | 第1四半期 |
| 2 | 微小粒子状物質測定器 | 環境対策課 | 1 | 第1四半期 |
| 3 | 自動採水器一式 | 産地振興課 | 24 | 第1四半期 |
| 4 | 自動血球計算装置 | 畜産課 | 1 | 第1四半期 |
| 5 | 水田センサーフィールドサーバー | 農業経営課 | 1 | 第1四半期 |
| 6 | 光沢計 | 農業経営課 | 1 | 第1四半期 |
| 7 | PCR装置 | 農業経営課 | 1 | 第1四半期 |
| 8 | スチームコンベクションオーブン | 少子対策課 | 1 | 第1四半期 |
| 9 | 食器洗浄機 | 少子対策課 | 1 | 第1四半期 |
| 10 | 乾式生化学自動分析装置 | 生活衛生課 | 1 | 第1四半期 |
| 11 | 展示ケース | 文化課 | 一式 | 第1四半期 |
| 12 | ヨウ化カリウム丸薬 | 薬務課 | 4362000 | 第1四半期 |
| 13 | グローブボックス | 科学技術振興課 | 1 | 第2四半期 |
| 14 | X線・中性子実験用冷凍機システム | 科学技術振興課 | 1 | 第2四半期 |
| 15 | クライオスタットXYZ調整ステージ | 科学技術振興課 | 1 | 第2四半期 |
| 16 | 航空貨物計量器 | 空港対策課 | 1 | 第2四半期 |
| 17 | 航空機騒音自動測定装置 | 環境対策課 | 1 | 第2四半期 |
| 18 | 微小粒子状物質測定器 | 環境対策課 | 3 | 第2四半期 |
| 19 | 自動降雨採水器 | 環境対策課 | 1 | 第2四半期 |
| 20 | 全有機体炭素計 | 産地振興課 | 1 | 第2四半期 |
| 21 | 恒温恒湿機一式 | 産地振興課 | 3 | 第2四半期 |
| 22 | コールターカウンター | 水産振興課 | 1 | 第2四半期 |
| 23 | クリオスタット | 畜産課 | 1 | 第2四半期 |
| 24 | 安全キャビネット | 畜産課 | 1 | 第2四半期 |
| 25 | PCR検査一式 | 畜産課 | 2 | 第2四半期 |
| 26 | 計量装置付きミキシングフィーダー | 畜産課 | 1 | 第2四半期 |
| 27 | 牛群管理システム | 畜産課 | 1 | 第2四半期 |
| 28 | キュアリング試験庫 | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 29 | 無人航空機(ドローン) | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 30 | 低温庫 | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 31 | ブームスプレー | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 32 | 密苗用田植機 | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 33 | 乗用管理機 | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 34 | トラクター | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 35 | トラクター | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 36 | トラクター(農大農業部) | 農業経営課 | 1 | 第2四半期 |
| 37 | トラクター(農大研修科) | 農業経営課 | 6 | 第2四半期 |
| 38 | デジタルPCR装置 | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 39 | 高精度放射線治療線量計算サーバー | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 40 | オールインワン蛍光顕微鏡 | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 41 | 蘇生訓練用生体シュミレーター | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 42 | 蘇生訓練用女性シュミレーター | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 43 | 生物顕微鏡 | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 44 | 標準生理学システム | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 45 | 乳房撮影装置 | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 46 | 筋電図・誘発電位検査装置 | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 47 | ハンドフットクロズモニタ | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 48 | 高速液体クロマトグラフ | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |

| No | 品名 | 調達要求課 | 数量 | 発注時期 |
|----|--------------------|----------|------------|-------|
| 49 | 小型超遠心機 | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 50 | 3×32-wellサーマルサイクラー | 厚生総務課 | 1 | 第2四半期 |
| 51 | 真空ボイラー | 障害福祉課 | 1 | 第2四半期 |
| 52 | 回転乾燥機 | 障害福祉課 | 1 | 第2四半期 |
| 53 | 厨房機器類 | 障害福祉課 | 1 | 第2四半期 |
| 54 | 金型加工評価システム | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 55 | クリーブ試験装置 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 56 | 力覚評価システム | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 57 | 加熱雰囲気中熱拡散率測定装置 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 58 | 表面処理試験用金型 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 59 | 精米機 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 60 | ロードセル式秤付き床 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 61 | 重量布洗浄機 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 62 | 穀粒判別機 | 産業技術課 | 一式 | 第2四半期 |
| 63 | 局所排気装置 | 職業能力開発課 | 一式 | 第2四半期 |
| 64 | アイスクリームマシン | 販売流通課 | 1 | 第2四半期 |
| 65 | 収蔵ケース | 文化課 | 一式 | 第2四半期 |
| 66 | 会議用スタッピングチェア | つくば地域振興課 | 450 | 第2四半期 |
| 67 | スタッピングチェア用台車 | つくば地域振興課 | 210 | 第2四半期 |
| 68 | 長寿者記念品 | 長寿福祉課 | 770 | 第2四半期 |
| 69 | ヨウ化カリウムゼリー剤 | 薬務課 | 7700 | 第2四半期 |
| 70 | ヨウ化カリウムゼリー剤 | 薬務課 | 21700 | 第2四半期 |
| 71 | ネスティングラック | 防災・危機管理課 | 548 | 第2四半期 |
| 72 | パレット | 防災・危機管理課 | 714 | 第2四半期 |
| 73 | 長テーブルほかー式 | 環境政策課 | 1 | 第3四半期 |
| 74 | 純水・超純水製造装置 | 原子力安全対策課 | 1 | 第3四半期 |
| 75 | 測定局エアコン | 原子力安全対策課 | 10 | 第3四半期 |
| 76 | イバラキング環境測定器 | 産地振興課 | 6 | 第3四半期 |
| 77 | 乳幼児聴力検査システム | 少子対策課 | 1 | 第3四半期 |
| 78 | 誘発電位検査装置 | 少子対策課 | 1 | 第3四半期 |
| 79 | CO2インキュベーター | 保健予防課 | 1 | 第3四半期 |
| 80 | 落下試験機 | 産業技術課 | 一式 | 第3四半期 |
| 81 | シールドルーム | 産業技術課 | 一式 | 第3四半期 |
| 82 | (印刷)学びの広場学習教材(小学校) | 義務教育課 | 30,408 | 第2四半期 |
| 83 | (印刷)学びの広場学習教材(中学校) | 義務教育課 | 112,168 | 第2四半期 |
| 84 | (印刷)おかえりマーク | 長寿福祉課 | 3000 | 第2四半期 |
| 85 | (印刷)茨城県議会だより | 議会事務局 | 3,835,800 | 第4四半期 |
| 86 | (印刷)県報印刷(年間予定) | 総務課 | 392,000ページ | 第4四半期 |

・一般競争入札案件については、なるべく電子調達システムにより応札されるようお願いいたします。

・調達物品の詳細内容等については、別途、入札公告によりお知らせしますので、表示されている調達要求課への問い合わせはお控えいただくようお願いいたします。