

各分野における主な提案品目（物品・役務）

分野	主な提案品目等	見直し・新規追加	提案の内容（判断の基準の考え方等）	検討に当たっての留意点等
紙類	コピー用紙、印刷用紙	見直し	その他持続性を目指した原料の調達方針に基づいて使用するパルプの重み付けの見直し（森林認証材パルプ、間伐材パルプと同等とする）等	平成25年度に古紙等の定義に係る専門委員会において検討を実施済
家電製品	電気便座	見直し	パブリック向け瞬間式温水洗浄便座のエネルギー消費効率に設定されている経過措置に関する記述の削除等	市場動向及び今後の製品開発の状況を確認
照明	CCFL蛍光灯	新規追加	CCFLを光源とした、省電力及び長寿命の省エネ型蛍光灯、電球、非常灯、イルミネーション(看板灯)等のランプ全般	省エネルギー、長期使用等の環境負荷低減効果の確認、JIS等の規格が策定されていないことから性能面、品質面の確認方法等の検討が必要
制服・作業服	帽子用消臭抗菌吸湿具	新規追加	放置される竹を回収・処理し、再資源化した竹繊維、竹炭繊維、竹炭ブロック等を使用した帽子用裏天汗止め用汚損よけ	環境負荷低減効果、供給状況、国等の機関における調達可能性等を確認
	作業用反射ベスト	新規追加	100%再生ポリエステルメッシュを使用した作業用反射ベスト	供給状況、国等の機関における調達実績等を確認
	BIO-3GT（PTT）製制服・作業服	見直し	植物由来3GT繊維（BIO-3GT（PTT））を使用した制服・作業服	環境負荷低減効果、供給状況等を確認
作業手袋	BIO-PET製作業手袋	見直し	植物由来PET繊維（以下BIO-PET）を使用した作業手袋	判断の基準を満たす製品の供給状況等について確認
その他繊維製品	BIO-PET製靴・履物	新規追加	植物由来PET繊維（以下BIO-PET）を使用した靴・履物	国等の機関における調達実績等を確認
災害備蓄用品	非常用電源	新規追加	非常時利用のために長期間の保存ができ、十分なエネルギーを携帯電話等に供給する、大容量の非常用電源	環境負荷低減効果、国等の機関における調達実績、市場への供給状況等の確認が必要

分野	主な提案品目等	見直し・新規追加	提案の内容（判断の基準の考え方等）	検討に当たっての留意点等
その他	電力	新規追加	電力の購入において、再生可能エネルギー・未利用エネルギーの割合、二酸化炭素排出係数等について基準を定め、より環境に配慮した電力を購入	国等の機関においては、環境配慮契約法に基づく裾切り方式により調達を実施
役務	印刷	見直し	【判断の基準】②「表1に示されたB、C及びDランクの古紙再生の阻害要因となる材料が使用されていないこと」からBランクを削除し、Bランクの紙も印刷物の材料として使用可能とする。また、実態を踏まえた古紙リサイクル適性ランクリストの見直し	原則として国等の機関は「紙」から「紙」へのリサイクルの促進に注力 古紙リサイクル適性ランクリストの見直しを適切に反映
	印刷	見直し	古紙リサイクル適性ランクリストに「板紙」を追記する。また、カレンダー等で綴じ部以外が切離される場合は、各紙ヘリサイクル適性を表示	業界における実態を確認の上、対応を検討
	食堂：廃油又は合法性が確認された原料を使用した洗剤	見直し	手洗い石鹼として使用される石けん液又は石けんについて、廃油の最低配合率の設定及び植物油脂を使用している場合は合法性の確認を判断の基準として設定	市場への供給状況（予定を含む）、合法性の確認方法及びその実現可能性の確認
	清掃：廃油又は合法性が確認された原料を使用した洗剤	見直し	手洗い石鹼として使用される石けん液又は石けんについて、廃油の最低配合率の設定及び植物油脂を使用している場合は合法性の確認を判断の基準として設定	市場への供給状況（予定を含む）、合法性の確認方法及びその実現可能性の確認
	清掃	見直し	洗面所の手洗い洗剤として石けん液又は石けんを使用する場合には、廃油又は持続可能性が確認された動植物油脂を原料とした石けん液又は石けんを使用	市場への供給状況（予定を含む）、合法性の確認方法及びその実現可能性の確認
物品／公共工事共通	紙類、文具類、オフィス家具、インテリア・寝装寝具（うち木材・木材製品）及び公共工事（うち製材・集成材・合板・単板積層材・フローリング・パーティクルボード・繊維板、合板型枠）	見直し	「合法伐採木材等の流通及び利用の促進に関する法律」の成立を踏まえた対応（調達する木材に係る合法性の入念な確認等）	新法の成立を踏まえ、今後の運用について検討の上、適切に対応。