

消費生活センターからのお知らせ

灯油の長期保管に

注意しましょう！



石油ストーブや石油ファンヒーターの活躍する季節になってきましたが、昨シーズンの灯油を保管しているご家庭がありましたら使う前には十分ご注意ください。

灯油は、保管方法を誤ると変質したり、水などが混ざり不良灯油となります。不良灯油を石油暖房機器に使用すると、点火・消火不良や発煙などの不具合や機器の故障の原因になることがあります。

国民生活センターでは、変質灯油を石油ストーブに使用すると、芯にタールが付着して緊急消化ボタンが働かない場合があると発表しています。また、煙やにおいによる健康への害もありますので、少しでも心配がある灯油は使用を控えましょう。

給油時は必ず消火し、カトリッジタンクのふたは確実に閉めることも忘れなく。

灯油の保管は、シーズン中は専用の容器に入れ日光や雨を避けた場所に置き、シーズン中に使い切れなかった灯油はできるだけ室内（雨水が入らない場所）で保管するようにしましょう。長期保管が心



秩父市消費生活センター
毎週月～金曜日（祝祭日は休み）
午前9時～正午、午後1時～4時
☎25-5200

配なら石油販売店に相談してください。また、機器を長期間しまうときは、内部の灯油を抜いてください。

さらに、故障などにより使わなくなった石油暖房機器はゴミ収集場所には出せませんので、灯油を抜き秩父環境衛生センターに持ち込むか、廃棄物収集運搬許可業者に有料で処分してもらいましょう。

販売店によっては新品を購入すると古い機器を引き取ってくれる場合もありますので問い合わせてみましょう。

公共工事の入札結果

(税込500万円以上)

入札契約方法	契約日 【完成予定】	事業名 【事業場所】	契約金額 【予定価格】 (税込/円)	率※	契約業者	工事担当課
一般競争入札	9月1日 【3月】	櫻橋補修工事 【近戸町・別所地内】	36,737,064 【42,018,480】	87.43%	㈱山口組	道路維持課 ☎26-6385
	9月1日 【3月】	橋りょう点検業務委託 【秩父市全域】	28,026,000 【35,403,480】	79.16%	㈱建設技術研究所関東事務所	道路維持課 ☎26-6385
	9月6日 【2月】	荒川幹線120号線道路改築工事 【荒川贄川地内】	14,558,400 【16,651,440】	87.43%	㈱日新テクノ	道づくり課 ☎26-6864
	9月8日 【2月】	荒川幹線4号線道路改築工事 【荒川白久地内】	24,251,400 【27,627,480】	87.78%	㈱新井建設	道づくり課 ☎26-6864
	9月8日 【3月】	幹線58号線道路改築工事 【太田地内】	37,092,600 【41,526,000】	89.32%	㈱新井建設	道づくり課 ☎26-6864
	9月25日 【1月】	森林管理道三峰線改良工事 【三峰地内】	13,077,720 【15,000,000】	87.18%	荒川建設(株)	大滝・地域振興課 ☎55-0861
	9月25日 【3月】	森林管理道大達原線開設工事 【大滝地内】	26,320,680 【30,000,000】	87.74%	㈱日新テクノ	大滝・地域振興課 ☎55-0861
	一般競争入札	9月25日 【3月】	佐久良橋補修設計業務委託 【近戸町・別所地内】	12,582,000 【15,778,800】	79.74%	㈱建設技術研究所関東事務所
9月25日 【3月】		番戸橋補修設計業務委託 【下吉田地内】	6,642,000 【8,214,480】	80.86%	㈱キミコン埼玉営業所	道路維持課 ☎26-6385
9月27日 【H31年3月】		秩父市防災行政無線システム整備工事 【秩父市地内】	822,960,000 【861,829,200】	95.49%	㈱エヌエイチケイアイテック関東支社	危機管理課 ☎22-2206
9月7日 【2月】		橋りょう点検業務委託その2 【秩父市全域】	5,724,000 【6,054,480】	94.54%	秩父測量設計(株)	道路維持課 ☎26-6385
指名競争入札	9月15日 【3月】	下吉田43号線道路改築工事 【下吉田地内】	7,531,161 【8,592,480】	87.65%	浅見建設工業(株)	道づくり課 ☎26-6864
	9月1日 【3月】	秩父市道路台帳補正作業業務委託 【秩父市全域】	16,351,200 【16,556,400】	98.76%	東日本総合計画(株)関東支店	道路管理課 ☎26-6861
随意契約						

※印：一般競争入札、指名競争入札は「落札率」、随意契約は「契約率」を表します。工事の内容…表中の工事担当課、契約関係…契約課☎25-5216