

令和7年度 第3回 物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金実施計画

No.	推奨事業メニュー	交付対象事業の名称	事業の概要 ①目的・効果 ②交付金を充当する経費内容 ③積算根拠(対象数、単価等) ④事業の対象(交付対象者、対象施設等)	事業始期	事業終期
1	①食料品の物価高騰に対する特別加算	物価高騰対応重点支援事業費(物価高騰対応特別支援金分)	①全市民に一律8,000円の現金を給付することで、物価高騰の影響下で、食料品の消費の支えをする。 ②物価高騰対応特別支援金 ③給付費:49,500人×8,000円=396,000千円 事務費:39,778千円 ④令和8年2月1日時点で市内に住居票のある全市民	R8.1	R8.3
2	⑤医療・介護・保育施設、学校施設、公衆浴場等に対する物価高騰対策支援	学童保育所空調設備改修事業費	①物価高騰の影響下で、学童保育所の電気代も高騰が続いており、利用料を改定する等の財源確保が課題となっている。そのため、空調設備を経済性・省エネルギー性に優れたものに改修することにより、利用者への利用料等の価格転嫁を防ぐ。 ②学童保育所の空調設備改修工事 ③安徳北学童保育所 2,487千円×1.1=2,736千円 片岡学童保育所 1,854千円×1.1=2,039千円 安徳南学童保育所 4,088千円×1.1=4,497千円 ④交付対象者:学童保育所利用者、対象施設:学童保育所	R7.9	R8.3
3	②エネルギー・食料品価格等の物価高騰に伴う子育て世帯支援	物価高騰対応重点支援事業費(給食費物価高騰対策分)	①小中学校の給食の物価高騰に伴う、子育て世帯への負担軽減を図るため、給食費の助成を実施する。 ②市内小中学校への補助金 ③学校給食費物価高騰対策等補助金 17,972千円 給食費×物価上昇率×人数×月数 小学校 7,590円×10%×3,087人×5月=11,715,165円 中学校 7,700円×10%×1,625人×5月=6,256,250円 ④市内小中学校 ※教職員分除け済み ※その他財源は一般財源	R7.9	R8.3
4	⑦医療・介護・保育施設、学校施設、公衆浴場等に対する物価高騰対策支援	物価高騰対応重点支援事業費(高齢者福祉施設分)	①物価高騰に伴う介護サービス事業所の負担軽減を図るため、市が指定する介護サービス事業所に対し、支援金を支給する。 ②介護サービス事業所への支援金及び事務費 ③高齢者福祉施設特別支援金 2,612千円 入所系事業所 高圧12,900円×20人+低圧24,100円×57人 通所系事業所 高圧9,200円×12人+低圧8,100円×85人 訪問系・居宅系事業所 12,600円×14事業所 事務費 5千円 事務費の内容 [役務費(郵送料等)として支出] ④市指定の介護サービス事業所	R8.1	R8.3
5	⑦医療・介護・保育施設、学校施設、公衆浴場等に対する物価高騰対策支援	物価高騰対応重点支援事業費(障がい者福祉施設分)	①物価高騰に伴う障がい福祉サービス事業所の負担軽減を図るため、市が指定する障がい福祉サービス事業所に対し、支援金を支給する。 ②障がい福祉サービス事業所への支援金及び事務費 ③障がい者福祉施設特別支援金 114千円 訪問系事業所 12,600円×9事業所 ④市指定の障がい福祉サービス事業所	R8.1	R8.3
6	⑦医療・介護・保育施設、学校施設、公衆浴場等に対する物価高騰対策支援	物価高騰対応重点支援事業費(保育施設等分_電気代)	①物価高騰の影響を受けている私立保育所に対して、光熱水費高騰に伴うかかり経費分について支援金を支給する。 ②保育施設等への支援金 ③保育施設等特別支援金 1,648千円 高圧 835人×1,400円 低圧 804人×800円 基準額 電気代(高圧) 1,200円 電気代(低圧) 1,000円 対象 11施設 ④市内保育施設等 ※その他財源は県補助金	R8.1	R8.3
7	①食料品の物価高騰に対する特別加算	物価高騰対応重点支援事業費(プレミアム商品券発行補助分)	①商工会が実施するプレミアム商品券発行事業に対して、補助することで、物価高騰の影響を受ける市民の消費の支えをする。 ②プレミアム商品券発行補助金 ③販売総額2億円×20%(プレミアム率)=4千万円(県1/2、市1/2) →20,000千円 ④プレミアム商品券を購入する市民	R8.1	R8.3
8	④消費下支え等を通じた生活者支援	下水道使用料一部減免事業費	①下水道使用料の1期分(2か月分)の基本使用料を減免することで、物価高騰の影響を受ける下水道利用者の負担軽減を図り、消費の支えをすることができる。 ②下水道事業会計繰出金 ③減免額:3,190円×22,260件 事務費:1,737千円 ④市内の下水道利用者(公共施設は除く)	R8.1	R8.3