

1 令和4(2022)年度6月補正予算(原油価格・物価高騰等対応分)案について 【一般会計補正予算第2号】

今回の補正予算は、国の「コロナ禍における原油価格・物価高騰等総合緊急対策」に呼応し、物価高騰に直面する生活困窮世帯の負担軽減を図るとともに、原油・原材料の価格高騰により影響を受けている中小企業・小規模事業者や農業者、交通事業者等への支援を行うなど、必要な対策を迅速かつ適切に講じることとして編成したものである。

○ 一般会計歳入歳出予算補正の内訳

1 補正額

補正第1号	17 億 6,551 万円
補正第2号	30 億 7,919 万円

【参考】新型コロナウイルス感染症対応分の
累計予算額（今回補正額を含む）

・ 令4（当初＋補正）	1,945億 4,313万円
・ 令4（補正のみ）	47億 9,089万円
・ 令元～4 合計	7,836億 3,229万円

2 補正後累計

1 兆 134 億 4,470 万円

【令和3(2021)年度6月補正後予算額 1 兆 483 億 9,223 万円 比 96.7%】

3 補正の財源

(1) 国庫支出金	21 億 7,009 万円
(2) 諸収入	9 億 910 万円

2 主要事業

(単位千円)

(環境森林部)

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
[林業木材産業課] 特用林産物省エネルギー設備導入支援事業費	27,750	27,750				特用林産物生産者の省エネルギー設備の導入に対する助成 ・事業主体 地域材を使用する法人及び個人 ・補助対象 ヒートポンプ、電気乾燥機等の導入 ・補助率 1/2以内

(保健福祉部)

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
[保健福祉課] 1生活福祉資金貸付事業費	500,000	500,000				生活福祉資金貸付事業（緊急小口資金及び総合支援資金）の実施に伴う貸付原資等への助成に要する経費 ・実施主体 (福)栃木県社会福祉協議会 ・補助率 国 10/10

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
2新型コロナウイルス感染症生活困窮者自立支援金支給事業費	46,662	46,662				<p>コロナ禍における物価高騰等の影響を受け生活が困窮する世帯に対する支援金の支給に要する経費の補正 (補正前) 27,564千円 → (補正後) 74,226千円</p> <p>1 新型コロナウイルス感染症生活困窮者自立支援金 39,000千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・支給対象 総合支援資金の再貸付を終了した世帯、再貸付について不承認とされた世帯(収入要件、資産要件、求職活動等要件あり) ・支給額 単身世帯 6万円/月 2人世帯 8万円/月 3人以上世帯 10万円/月 ・支給期間 申請月又は申請月の翌月から3か月(申請受付は8月末まで) ※一度に限り再支給(3か月)が可能 <p>2 支給事務費 7,662千円</p>
3生活困窮者学習支援等事業費	12,000	12,000				<p>生活困窮世帯の児童等への学習支援等に要する経費の補正 (補正前) 23,769千円 → (補正後) 35,769千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業内容 学習支援事業を利用する児童・生徒への学用品及び軽食等の提供
[こども政策課] 4児童扶養手当費	121,500	121,500				<p>物価高騰等に直面する低所得のひとり親世帯への給付金の支給に要する経費の補正 (補正前) 881,038千円 → (補正後) 1,002,538千円</p> <p>1 子育て世帯生活支援特別給付金 116,500千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・支給対象 県内に住所を有するひとり親世帯の父母等 ・支給額 5万円/児童 <p>2 支給事務費 5,000千円</p>

(産業労働観光部)

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
〔経営支援課〕 1産業活性化金融対策費	909,100			909,100		<p>原油や原材料の価格高騰により売上高等が減少している県内中小企業者等を支援するための「原油・原材料高騰等緊急対策資金」の貸付に要する経費</p> <p>[資金の概要]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・融資枠 30億円 ・融資対象者 (1)原油・原材料価格上昇などの影響を受けて売上高又は利益率が減少している中小企業者等 (2)中小企業信用保険法第2条第5項第5号の規定による認定を受けた中小企業者等 ・融資限度額 8,000万円 ・融資利率 1.2%以内(保証付/責任共有制度対象外) 1.4%以内(保証付/責任共有制度対象) ・融資期間 10年以内(うち据置期間2年以内)
2原油・原材料高騰等関連専門家派遣事業費	9,526	9,526				<p>県内中小企業・小規模事業者への専門家派遣等による経営再建支援に要する経費</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業内容 専門家派遣による相談、計画策定後のフォローアップ支援、金融機関等との調整支援
〔国際課〕 3ウクライナ避難民生活支援事業費	3,332	3,332				<p>ウクライナ避難民の生活支援に要する経費</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業内容 生活必需品等確保一時金の支給、通訳ボランティアの派遣、一時滞在用宿泊施設の提供等

(農政部)

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
〔農村振興課〕 1県産アユ種苗生産 緊急支援事業費	3,000	3,000				漁業協同組合連合会が行うアユ種苗の生産に対する助成 ・補助率 定額
〔経営技術課〕 2新規就農者定着緊急 支援事業費	87,500	87,500				早期の経営安定化に向けた新規就農者の施設整備等に対する助成 1 施設整備支援事業費 70,000千円 ・補助対象 青年等就農計画に位置付ける施設整備費のうち価格高騰相当分 ・補助率 1/2 2 資材等購入支援事業費 17,500千円 ・補助対象 資材、肥料等の購入費のうち価格高騰相当分の一部 ・補助率 定額
3肥料高騰対策緊急 支援事業費	522,000	522,000				肥料の価格高騰の影響を受ける認定農業者等に対する支援金の支給に要する経費 1 支援金 480,000千円 ・支給対象 認定農業者等 ・支給額 7,500円/ha 2 支給事務費 42,000千円

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
〔生産振興課〕 4水田麦・大豆産地 生産性向上事業費	63,462	63,462				<p>小麦の生産拡大及び安定生産に必要な取組に対する助成に要する経費の補正</p> <p>(補正前) 141,369千円 → (補正後) 204,831千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業主体 生産者団体等 ・補助対象 小麦団地化に向けた産地検討会実施、安定多収技術導入、増産に必要な施設整備等 ・補助率 国 1/2、定額
5燃油価格高騰対応 省エネ支援事業費	93,300	93,300				<p>施設園芸農家の省エネルギー設備の導入に対する助成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・補助対象 多層カーテン、多段サーモスタッド、循環扇等の導入 ・補助率 1/2
〔畜産振興課〕 6飼料高騰対策緊急 支援事業費	210,558	210,558				<p>飼料の価格高騰の影響を受ける畜産農家等に対する助成</p> <p>1 配合飼料価格高騰対策事業費 190,000千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業内容 配合飼料価格安定制度において畜産農家等が負担する積立金の価格上昇分(200円/t)を助成 <p>2 自給飼料生産支援事業費 20,558千円</p> <p>(1) 自給粗飼料増産支援事業費 16,290千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業主体 農業協同組合等 ・補助対象 粗飼料(牧草類)の作付面積拡大に要する種子購入経費 ・補助率 1/2 <p>(2) 経営内放牧導入支援事業費 4,268千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業主体 農業協同組合等 ・補助対象 未利用地等を活用した放牧に要する牧柵等の購入経費 ・補助率 1/2(中山間地域 2/3)

(県土整備部)

事業名	予算額	左の財源内訳				説明
		国庫支出金	地方債	その他	一般財源	
[交通政策課] 地域公共交通等支援事業費	469,500	469,500				燃料価格高騰の影響を受ける地域公共交通事業者等の事業継続に対する支援金の支給に要する経費 1 タクシー・貸切バス事業者支援事業費 297,500千円 ・事業主体 タクシー事業者、貸切バス事業者 ・補助額 5万円/台(タクシー) 20万円/台(貸切バス) 2 路線バス運行支援事業費 172,000千円 ・事業主体 路線バス事業者 ・補助額 40万円/台