様式第１号（第５条関係）

登米市ビジネスサポート給付金交付申請書兼請求書

（令和２年１月１日以降に創業している方）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　月　日

　（あて先）登米市長

|  |  |
| --- | --- |
| 事業所住所 | 〒 |
| 事業所名 |  |
| 役職 |  |
| 代表者 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　印 |

登米市ビジネスサポート給付金の支給を受けたいので、下記のとおり関係書類を添えて申請し、下記口座へ振り込むよう請求します。

記

|  |  |
| --- | --- |
| 日本標準産業分類における分類名称 | 大分類（　　　　　　　　　　　　　　　）中分類（　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 申請者属性 | □　法人　　□　個人事業者　　□　その他（　　　　　　　　　　　　　） |
| 法人番号 |  | 申請金額 | 金150,000円 |
| 資本金又は出資金 | 円 | 従業員数（常勤） | 　　　　　　人 |
| 【創業年分】　　　事業収入の確認 | 令和２年中の事業収入　　　　　　　　円≧1,000,000円 |
| 事業収入減少確認 | 平均事業　収入の算出 | 【①令和３年分】令和３年　　月から　　月までの　　　　　平均事業収入（３か月間） | 【②創業年分】令和２年　 月から12月までの平均事業収入　　　 |
| 円 | 　　　　　　　　　　　　　　円 |
| 減少額の算出 | 事業収入減少額②-① | 　　　　　　円≧150,000円 |
| 減少率の算出 | 事業収入減少率（②-①）÷②×100 | 　　　．　％≧30％(小数点第２位を四捨五入) |
| 振込先 |  | 銀行金庫・組合農協・漁協 |  | 本店・支店出張所本所・支所 |
| ゆうちょ銀行店番 |  | 預　金種　類 | 普通 | 当座 | 納税準備 | 貯蓄 |  |
|  |  |  |  |  |
| 口座番号 |  |  |  |  |  |  |  |
| （フリガナ）口座名義 |  |
| 担当者 | 氏　名 |  |
| 役　職 |  | 電話番号 |  |

【添付書類】

１　令和３年１月から同年９月までの間のうち連続する３か月間の平均事業収入が、令和２年中の平均事業収入と比較し、15万円以上かつ30パーセント以上減少していることが確認できる書類の写し

２　令和２年中の年間事業収入が100万円以上であることが確認できる書類の写し

３　個人事業者にあっては、令和２年における事業収入が他の収入の合計額以上であること

４　誓約書（様式第２号）

５　振込先口座及び口座名義が分かる通帳の写し

６　未納の税額がないことの証明（発行の日から３か月以内のもの）

７　開業届など令和２年中に創業したことが確認できる書類の写し

　【令和２年中の事業収入が100万円以上であることの確認】

　１　計算例（令和２年５月に創業した個人事業者の場合）

　　　令和２年５月から同年12月までの事業収入の合計額：80万円

　　　80万円÷８か月（５月から12月）×12か月＝**120万円**≧100万円

　２　計算例（令和２年３月に創業した法人の場合）

　　　令和２年３月から同年12月までの事業収入の合計額：240万円

　　　240万円÷10か月（３月から12月）×12か月＝**288万円**≧100万円

【事業収入減少に係る計算例】

１　計算例（令和２年４月に創業した法人の場合）

(1) 平均事業収入の計算

令和３年７月から同年９月までの事業収入の合計額：300万円

上記３か月間の平均事業収入：300万円÷３か月＝100万円･･･①

令和２年４月から同年12月までの事業収入の合計額：1,800万円

令和２年中の平均事業収入：1,800万円÷９か月＝200万円･･･②

　 (2) 減少額の計算

　　　 ②‐①＝**100万円**≧15万円（15万円以上の減少を確認し転記）

　 (3) 減少率の計算

　　　 （②‐①）÷②×100

　　　 ＝（200万円‐100万円）÷200万円×100

　　　 ＝**50.0％**≧30％（30％以上の減少を確認し転記）

２　計算例（令和２年11月に創業した個人事業者の場合）

(1) 平均事業収入の計算

令和３年１月から同年３月までの事業収入の合計額：60万円

　　 上記３か月間の平均事業収入：60万円÷３か月＝20万円･･･①

令和２年11月から同年12月までの事業収入の合計額：100万円

令和２年中の平均事業収入：100万円÷２か月＝50万円･･･②

(2) 減少額の計算

　　 ②－①＝**30万円**≧15万円

(3) 減少率の計算

　　 （②－①）÷②×100

　　 ＝（50万円‐20万円）÷50万円×100

　　 ＝**60.0％**≧30％