（別紙第1）

事業の内容及び経費の配分

１　申請企業概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ① | 企業名 |  |
| ② | 代表者職・氏名（※1） | 職 |  |
| ふりがな |  |
| 氏名 |  |
| 年齢 | 　　　　　年　　　月　　　日生（　　　　歳） |
| ③ | 創業・設立 | 創 業 | 　　　　　　　　 年 | 設立 | 　　　　　　 　 年 |
| ④ | 本社所在地 | 〒 |
| ⑤ | 資本金 | 　　　 | 千円 |  |
| ⑥ | 従業員数(※2) | 　　　 | 人 |
| ⑦ | 直近売上高 | 　　　　　　　　 　千円　（　　　　年　　　月期） |
| ⑧ | 業種（中分類） |  |
| ⑨ | 企業の特徴（事業内容など）80～100文字程度 |  |

※1 代表者の職・氏名は、「採択・不採択通知」等に記載いたします。

※2 従業員の数に、会社役員（従業員との兼務役員は除く）、個人事業主本人および同居の親族従業員、日々雇い入れられる者、2ヶ月以内の期間を定めて使用される者、季節業務に4ヶ月以内の期間を定めて使用される者、試みの使用期間中の者は含まれません。

２　直近3年間で採択、もしくは申請中、申請予定の設備導入に関する補助金・助成金等

 (補助金名称、交付機関名称は略称でも可)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 補助金・助成金等名称 | 交付機関名 | 購入(予定)の設備名 | 補助金額（千円） | 状況 |
| *例R5* | *ものづくり補助金* | *経済産業省* | *NC旋盤* | *10,000* | *採択・申請中・申請予定から１つを選択* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

３　現在の課題

　*・原油価格や原材料等の高騰による影響*

*・既存設備の概要*

*・省エネ、コスト等に関する課題（業界特有の課題、申請企業における課題）*

*をご記入ください。*

４　本事業において開発又は導入を予定している設備の概要

設備の概要

|  |  |
| --- | --- |
| 開発又は導入する設備（型番があれば記入） |  |
| 設備を開発又は導入する事業所の所在地 |  |

５　取組内容と達成されるコスト削減効果

（１）今回の取組内容

　　*設備の開発又は導入等による取組内容、効果等を中心に記載してください。*

　　*・業界特有の課題解決に資する内容*

　　*・他企業に波及しやすい取組内容*

　　*・生産性向上など経営の効率化に寄与する内容　など*

（２）達成されるコスト削減効果の数値目標

*「省エネ効果」がわかる表を作成し、表の下には算出根拠を記入してください。*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *更新前①* | *更新後②* | *削減量①➖②* |
| *年間のエネルギー**使用量・削減量**（原油換算or電力換算）* |  |  |  |
| *年間のエネルギー**コストと削減量（円／年）* |  |  |  |
| *投資回収にかかる期間**（年）* |  |

 *算出根拠の例*

*記載例：空調設備の入れ替えにより、冷房能力の向上と消費電力の削減を実現*

*年間消費電力：24,000kWh（1日8h稼働×300日×消費電力10kW）*

*→4,800kWh（1日8h稼働×300日×消費電力2kW）に削減*

*年間電気料金：528,000円（24,000kWh×22円/kWh）*

*→105,600円（4,800kWh×22円/kWh）に削減*

*（422,400円/年　削減）*

*投資回収にかかる期間：　補助対象経費総額200万円、補助金100万円の場合*

*（2,000,000-1,000,000）÷422,400 ≒2.4 年*

６　経費の配分

|  |  |
| --- | --- |
| 総事業費 | 財源内訳 |
| 白山市補助金 | 自己資金等 |
| ***２０，０００，０００*** | ***５，０００，０００*** | ***１５，０００，０００*** |

総事業費と白山市補助金の差額を記入してください。

合計：*２０，０００，０００* 円×１／２＝*５，０００，０００* 円

交付申請額：*５，０００，０００*円

※１円未満の端数がある場合はこれを切り捨てた額

*※青字の斜体は記載例です。提出の際には消してください。*