

機械装置等購入費

(2) 事業実施計画		
必要性、内容及び実施方法	実施予定時期	費用見込額
<p>※生産性向上、労働者の労働能率の増進に効果があることを具体的に記入してください。</p> <p>(記載内容例)</p> <p>(1) 現状の作業方法(問題点)、所要時間等</p> <p>現在使用している製造機械〇〇〇〇では、細やかな作業や繊細な作業に適しておらず、業務のミスが起こりやすく、また作業に時間が掛かってしまっており、現状1時間あたり20個、1日あたり160個作成しているが、受注数がそれを上回ると残業で対応している。</p> <p>(2) 設備投資など業務改善計画の内容</p> <p>※ 交付要綱第4条第1項第二号なお書きに該当するものとして、生産性向上、労働能率の増進に資する設備投資等を行う取組に関連する経費(要綱別表第4(その2)参照)がある場合は、その計画内容も記載すること</p> <p>細やかな作業、繊細な作業に対応した製造機械〇〇〇〇を導入することで、作業時間の短縮及び作業ミスによるやり直しの工程の減少が望める。</p> <p>(3) 計画の実施による生産性向上、労働者の労働能率の増進、業務改善の効果</p> <p>製造機械〇〇〇〇を導入することにより、50分で20個の作成が可能になり、1時間あたり10分の作業時間の短縮、また作業ミスによるやり直しの工程の減少が見込まれる。</p>	令和〇年〇月〇日	製造機械〇〇〇〇 〇,〇〇〇,〇〇〇円

人材育成・教育訓練費

(2) 事業実施計画		
必要性、内容及び実施方法	実施予定時期	費用見込額
<p>※生産性向上、労働者の労働能率の増進に効果があることを具体的に記入してください。</p> <p>(記載内容例)</p> <p>(1)現状の作業方法(問題点)、所要時間等</p> <p>現在会議等を行った際に、専門職や補助職などが主体で業務上の課題解決を導くような人材がいない。</p> <p>(2)設備投資など業務改善計画の内容</p> <p>※ 交付要綱第4条第1項第二号なお書きに該当するものとして、生産性向上、労働能率の増進に資する設備投資等を行う取組に関連する経費(要綱別表第4(その2)参照)がある場合は、その計画内容も記載すること</p> <p>外部団体が行う研修を受けることにより、職場内での問題点や課題を見出し、問題解決に向けて道筋を立てて方策を検討したり、その必要性を会議等の場で職員に伝えて行動に移す能力を身につくことが望める。</p> <p>(3)計画の実施による生産性向上、労働者の労働能率の増進、業務改善の効果</p> <p>外部団体が行う研修を受けることにより、問題解決に向けて論理的に考え、話し合い、行動に移そうとする思考力が養成され、チームで取り組む姿勢が生まれることが見込まれる。</p>	令和〇年〇月〇日	人材育成研修 〇〇〇,〇〇〇円

(2) 事業実施計画		
必要性、内容及び実施方法	実施予定時期	費用見込額
<p>※生産性向上、労働者の労働能率の増進に効果があることを具体的に記入してください。</p> <p>(記載内容例)</p> <p>(1)現状の作業方法(問題点)、所要時間等</p> <p>広告を宣伝する中で SNS を使った周辺告知などはアルバイトスタッフが個々の感覚を頼りに不定期で告知している状態です。</p> <p>週に3回ほど適時行っておりますが、文章構成や画像撮影などに要する時間は30分/1回にも及んでおります。</p> <p>(2)設備投資など業務改善計画の内容</p> <p>※ 交付要綱第4条第1項第二号なお書きに該当するものとして、生産性向上、労働能率の増進に資する設備投資等を行う取組に関連する経費(要綱別表第4(その2)参照)がある場合は、その計画内容も記載すること</p> <p>専門家による研修により SNS を使った周辺告知もひな形や画像パターンを選定し、投稿までの時間を短縮することから業務効率化が見込まれます。</p> <p>(3)計画の実施による生産性向上、労働者の労働能率の増進、業務改善の効果</p> <p>専門家による研修を取り入れることによって、SNS を使った従来アルバイトの感覚や不定期で行っていたインスタグラムなどの投稿作業もルール化を構築し、誰でも一定の効果を与える事が出来るような手法・仕組を構築することが出来ると考えます。</p> <p>20種程、ひな形や画像パターンを選定しておき、タブレットで管理しながら投稿する内容も瞬時に決めて、30分/回要していた作業も3分/回平均に効率よく業務を行います。</p> <p>以上のことから、業務時間の短縮が実現され、労働者の労働能率の増進が見込まれます。</p>	令和〇年〇月〇日	<p>専門家による SNS を活用した周辺告知研修 1回10万円×5回 =50万円</p>