**令和６年度当初予算石油供給構造高度化事業費補助金**

**（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業**

**のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）**

**公募要領**

**令和６年４月**

**エネルギー供給構造高度化事業コンソーシアム**

　経済産業省・資源エネルギー庁からの補助金に係る石油供給構造高度化事業費補助金（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）についてエネルギー供給構造高度化事業コンソーシアムが公募を行いますので、交付を希望される事業者は、本要領に基づき申請されるようご案内いたします。

１．事業の目的

化石燃料等製造から非燃料等製造への転換及び化石燃料等製造プロセスの脱炭素化等への転換（化石燃料供給事業再構築）を行う事業に対して、当該経費を補助することにより、カーボンニュートラルの実現に向けて、化石燃料から非化石燃料への転換を促すことを目的としています。

２．事業の内容

（１）事業概要

上記目的に向けて、間接補助事業者が行う化石燃料等製造から非燃料等製造への転換及び化石燃料等製造プロセスの脱炭素化等への転換（化石燃料供給事業再構築）に要する経費の一部を補助します。

化石燃料等供給体制の強靱化支援事業の遂行に係る業務については、「石油供給構造高度化事業費補助金（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）業務方法書」（以下、「業務方法書」という。）等により実施します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 予算規模 | 補助率 | 予算超過時の圧縮（※） |
| 令和６年度予算 | 約１０億円  （予定） | １／３ | あり |

* 申請者からの補助金申請額の合計が国の予算額に基づきコンソーシアムが定める金額を超え、かつ本補助金の交付の目的を達成するため必要がある場合には、技術審査委員会及びコンソーシアムは補助金額を減ずることがあります。その場合、補助率は上記を下回ります。最終的な実施内容、交付決定額については、採択決定後、コンソーシアムと調整した上で決定するものとします。

（２）補助対象の事業者

　　　補助対象事業者は、以下の要件を全て満たした企業・団体等とします。

①日本に拠点を有していること

②事業を的確に遂行する組織、人員等を有していること

③事業を円滑に遂行するために必要な経営基盤を有し、かつ、資金等について十分な管理能力を有していること

④経済産業省所管補助金交付等の停止及び契約に係る指名停止等措置要綱(平成１ ５・０１・２９会課第１号)別表第一及び第二の各号一覧に掲げる措置要件のいずれにも該当しないこと

⑤別紙　暴力団排除に関する誓約事項　記に記載されている事項のいずれにも該当しないこと。

（３）補助対象事業者の事業内容

　　補助対象事業者は、事業内容が次のいずれかを満たす者とします。

①石油を精製し供給する事業者（以下「石油精製業者」という。）

②石油精製業者を含む複数事業者。ただし、石油精製業者を幹事者とし、幹事者が補助対象経費の１０分の３以上の支出を計画していること。

③石油精製業者が１０分の３以上の出資をする事業者であって、補助対象事業をその主たる事業とするもの。

（４）補助対象経費

　補助対象経費は、石油精製業者等が、化石燃料等の製造から、石油化学製品等の非燃料等製造への転換及び、化石燃料等製造の高度化に資する既存設備の転用等を図るためのものとし、次の各号の事業について必要な設備導入、既存設備の改造又は移設並び廃棄等を行う事業に要する経費とします。

①コンビナート内連携による事業再構築を通じた非燃料等製造への事業転換

②既存の燃料製造プロセスを活用した非燃料等製造への事業転換

③バイオ燃料（バイオメタノール、バイオエタノール等を含む）やe-fuel等以外の次世代燃料（非化石）の供給や活用による燃料の脱炭素化に資する事業

④既存の製油所設備の改良による脱炭素化に資する事業

（５）補助対象の範囲

　　■　設備投資段階のみが補助対象となる事業

　「コンビナート内連携による事業再構築を通じた非燃料等製造への事業転換」については、設備投資段階の次の経費を補助対象とします。

①基本設計（事業の実施を判断するための投資額、効果を把握するためのＰ＆Ｉ作成、機器リスト作成、プロット作成）

②詳細設計（工事用設計図面作成、機器製作図作成、および工事計画図面作成等）

③現場工事等

④その他上記に準ずるものとして、コンソーシアムが認めるもの

　　■　設備投資段階またはＦＳ検討段階が補助対象となる事業

* 既存の燃料製造プロセスを活用した非燃料等製造への事業転換
* バイオ燃料（バイオメタノール、バイオエタノール等を含む）やe-fuel等以外の次世代燃料（非化石）の供給や活用による燃料の脱炭素化に資する事業
* 既存の製油所設備の改良による脱炭素化に資する事業

　以上の３事業については、設備投資段階またはＦＳ検討段階の次の経費を補助対象とします。

①案件を具体化するための可能性調査（FS）、ケース検討

②概略事業計画作成

③概略予算の作成

④ベンチプラントによる案件の検討等

⑤基本設計（事業の実施を判断するための投資額、効果を把握するためのＰ＆Ｉ作成、機器リスト作成、プロット作成）

⑥詳細設計（工事用設計図面作成、機器製作図作成、および工事計画図面作成等）

⑦現場工事等

⑧概略予算の作成

⑨ベンチプラントによる案件の検討等

⑩その他上記に準ずるものとして、コンソーシアムが認めるもの

（６）補助率

　３分の１以内とします。

　ただし、同一の締め切りにおいて、予算の範囲を超えた場合は、これを下回ることがあります。

（７）事業予算

　事業予算（補助金額の合計額）は、１，０００百万円（予定）です。

３．技術審査委員会

（１）申請事業の審査

採択は、公募期間に提出された提案書（様式第１の２）等に基づいて、コンソーシアムの外部有識者で構成される第三者審査委員会「技術審査委員会」で審査の上、決定するものとします。

応募期間締め切り後、必要に応じて提案に関するヒアリングの実施や追加資料の提出を求めることがあります。また、申請書類の不足等、不備がある場合は、要件不適として選定されない場合があります。

（２）審査日時

■　第１回技術審査委員会（予定）

令和６年５月８日（水）１３：００～１４：００

第１回技術審査委員会は、令和６年５月８日（水）の１３：００～１４：００を予定しています。なお、応募事業数により、変更となる可能性があります。

（３）審査に係る評価項目

　審査については、以下の審査基準に基づき、総合的な評価を行います。

審査に係る評価項目

| 評価区分 | 評価項目 | 評価内容 |
| --- | --- | --- |
| 事業内容 | 事業内容の補助目的との適合性 | 実施内容が補助事業の目的や趣旨に合致しているか。  （加点）実施内容に先進性や独自性がみられるか。 |
|  | 事業実施計画 | （別途通知） |
|  | 事業実施方法 | 実施内容と整合がとれているか。実施方法が明確に示されているか。  （加点）実施方法が効果的であるか。 |
|  | 事業化への道筋 | 事業化への道筋が示されているか。  （加点）次世代燃料の安定供給につながるような社会的インパクトがあるか。 |
| 組織の事業遂行力 | 財務基盤・経理処理能力 | 事業を行う上で適切に財政基盤・経理処理能力を有しているか。  （加点なし） |
|  | 事業実施体制 | 事業の実施体制に石油精製業者が含まれているか。  （加点/単独事業）将来のサプライチェーンを意識した体制が想定されているか。  （加点/複数事業者・または新会社による事業）石油精製業者が主体的に関与している事業であるか。 |
|  | 経営上のコミットメント | 事業は経営者のコミットメントが得られているか。  （加点）事業は、経営戦略に含まれているなど、経営上の重要な事業として位置づけられているか。 |
|  | 賃上げ、ワーク･ライフ・バランス等の推進 | ①賃金引き上げ計画を有しているか（必須項目ではないが、当てはまれば、加点として評価する。）  ・令和５年以降に開始する申請者の事業年度（あるいは暦年）において、対前年度比で「給与等受給者一人当たりの平均受給額（※）」を［大企業：３％、中小企業：１．５％］以上増加させる旨を従業員に表明していること。※中小企業については、給与総額とする。②ワーク･ライフ・バランス等の推進について、必須項目ではないが、以下の認定に当てはまれば、加点として評価する。  （加点）次のア、イ、あるいはウについて、認定を受けている申請者について加点する。  ア女性の職業生活における活躍の推進に関する法律（女性活躍推進法）に基づく認定（えるぼし認定企業）  イ次世代育成支援対策推進法（次世代法）に基づく認定（トライくるみん、くるみん（最新の認定年）、プラチナくるみん認定企業）  ウ青少年の雇用の促進に関する法律（若者雇用促進法）に基づく認定 |

※加点項目については、記載があれば加点する。

（４）採択結果の公表及び通知

技術審査の結果、採択された申請者については、コンソーシアム及び資源エネルギー庁のホームページ等で公表するとともに、当該申請者（共同申請の場合は幹事法人のみ）に対しその旨を通知します。

採択された申請者は、その後、交付申請を行ってください（採択の段階ではまだ交付決定ではございません）。採択決定後から交付決定までの間に､コンソーシアムとの協議を経て､事業内容・構成、事業規模、金額などに変更が生じる可能性があることに留意ください。また、交付条件が合致しない場合には、交付決定ができない場合があるので御了承ください。

事業開始

交付決定（交付決定通知）

交付申請

採択決定（採択通知）

公　募

技術審査委員会

提案書提出

申請から補助事業開始の流れ

４．間接補助事業の実施

（１）交付申請と交付決定

採択通知後、交付申請書（様式第１）に添付資料をつけて交付申請を行ってください。添付資料は提案書へ添付した資料に変更がない場合は省略して構いませんが、採択決定後から交付申請までの間に変更が生じた場合は最新の添付資料を添付してください。

交付決定通知書を申請者に送付し、その後、事業開始となります（補助金の交付決定を通知する前において、発注等を完成させた経費については、補助金の交付対象とはなりません）。交付決定の通知があった日以降に間接補助事業を開始してください。

（２）間接補助事業実施期間

交付決定日以降に間接補助事業を開始してください。

間接補助事業は、確定検査の時間も考慮し、原則として工事実施を令和７年２月末までに完了し、実績報告書を作成する工程としてください。工事内容に応じて、早期終了も可能とします。

実績報告書は、令和７年３月14日（金）までに提出してください。

（３）確定検査

事業終了後、間接補助事業者が提出する実績報告書に基づき、必要に応じて現地調査で支出の事実を明らかにした帳簿類及び領収書等の証拠書類の確認及び支出額及び内容の厳格な審査を行い、支払額を確定するものとします。支払額は、補助対象経費のうち交付決定額の範囲内であって実際に支出を要したとみられる費用の合計とします。

支払額の確定方法について不明な点は、以下のリンク先に記載している事務処理マニュアルに従い、決定するものとします。  
https://www.meti.go.jp/information\_2/downloadfiles/2022\_hojo\_manual02.pdf

５．公募期間及び書類提出先

（１）公募説明会の開催

　　公募説明会を以下の通り、Teamsにより実施します。

令和６年４月２５日（木）１４：００～

（２）公募期間及び締め切り

■　公募開始

　令和６年４月２３日（火）から

　第１次締切り：令和６年５月７日（火）１７：００

令和６年４月２３日（火）より公募を開始し、以上の通り第１次締切日を設定します。なお、事業予算の範囲内で第２次締切日の設定を検討しています。令和6年度の本件に関する公募開始は、1回限りとし、申請状況により複数回締め切りを実施するものとします。

（３）応募に関する提出書類（提案書等）

　公募期間内に、以下の提出書類を、電子データにより提出してください。

また、提出書類については、押印を省略することができます。

ア　提出書類（電子データによる提出）

①提案書（様式第１の２）

イ　添付資料（電子データによる提出）

①申請者の営む主な事業（会社、事業所のパンフレット等）

②申請者の資産及び負債に関する事項（会社概要、事業概要（直近の決算報告書、株主総会の事業報告等）等）

③申請者の役員等名簿（別紙２）

④実施計画書（別紙様式第１）

（４）採択後の交付申請における提出書類（交付申請書等）

採択決定となりましたら、以下の提出書類を、電子データにより提出してください。添付書類は提案書へ添付した書類を基本としますが、採択決定後から交付申請までの間に変更が生じた場合は最新の添付資料を添付してください。

また、提出書類については、押印を省略することができます。

1. 提出書類

　交付申請書（様式第１）

（５）提出先、問合せ先

電子データを2024@cros2.jpへの提出とし、締切必着とします。

送信ができない大きなファイルは、分割送信または、オンラインストレージサービスを活用する等により提出してください。

Kintoneにて提出する場合は、アカウントをコンソーシアムで用意しますので、問い合わせ先に余裕をもって連絡してください。

■問い合わせ先

　　　　エネルギー供給構造高度化事業コンソーシアム

　　　　　化石燃料供給事業再構築支援事業担当

　　　　　　　今村、静間、本田、川村、坂井、増田

　　　　　住所：〒231-0014

　神奈川県横浜市中区常盤町３丁目２４番地　サンビル４階

　　　　　E-mail：2024@cros2.jp

　　　　　TEL　：050-5211-5407

（６）資料の配布について

公募要領等の資料については、コンソーシアムで配布します。

（７）成果に係るデータ提出

補助事業者は、事後評価のため、補助事業完了後、事業成果に係る１年間のデータを取得し、コンソーシアムに提出してください（別途指示）。

６．その他の注意点

（１）設備の移設等に係る補助対象工事の範囲

設備の移設等（移設・撤去・廃棄処分費）に係る補助対象工事の範囲と補助対象経費については、別紙４のとおりとします。

（２）成果に係るデータ提出

補助事業者は、事後評価のため、補助事業完了後、事業成果に係る１年間のデータを取得し、コンソーシアムに提出してください（別途指示）。

（３）複数年事業について

複数年度事業に係る内容は、以下のとおりです。

①本補助金の交付決定は、単年度ごとの事業に対して行われるため、複数年度事業については、次年度以降にも交付申請手続きを行っていただきます。

②各年度に補助対象経費が発生し、その出来高に応じた支払いを完了する必要があります。

③各年度の補助対象経費について、工事契約の着手金、前渡金等を支払う場合及び出来高払いの場合は、各年度事業完了の時点でその金額相当の出来高がなければなりません。

④各年度の交付決定にあたり、次年度以降の交付決定を保証するものではありません。従って、次年度に継続案件として申請された案件であっても、事業の内容に加え、事業の進捗状況、目標達成の可能性等について確認し、継続が不適切と判断された場合は、交付の対象とならない場合があります。  
また、予算上やむを得ない場合には減額になることがあります。

⑤補助事業開始後、２年度目以降に中止又は廃止の場合は、既に交付した補助金の返還が必要になることがあります。

（４）ジービズインフォへの掲載について

国の予算の支出先、使途の透明化及びオープンデータの取組を政府として推進すべく、コンソーシアムが行う間接補助事業者への補助金の交付決定等に関する情報（交付決定先、交付決定日、法人番号）についても、ジービズインフォに原則掲載されることとなります。

別紙

暴力団排除に関する誓約事項

当社（個人である場合は私、団体である場合は当団体）は、補助金の交付の申請をするに当たって、また、補助事業の実施期間内及び完了後においては、下記のいずれにも該当しないことを誓約いたします。この誓約が虚偽であり、又はこの誓約に反したことにより、当方が不利益を被ることとなっても、異議は一切申し立てません。

記

(１) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成３年法律第77号）第２条第２号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）であるとき又は法人等の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。以下同じ。）が、暴力団員（同法第２条第６号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき

(２) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき

(３) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき

(４) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれと社会的に非難されるべき関係を有しているとき

（様式第１の２）

年　　月　　日

エネルギー供給構造高度化事業コンソーシアム

　代表　　米川　泰平　　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者　　住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者名

令和６年度石油供給構造高度化事業費補助金（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）提案書

　石油供給構造高度化事業費補助金（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）に係る公募要領に基づき、下記の通り提案します。

　なお、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律（昭和３０年法律第１７９号）、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律施行令（昭和３０年政令第２５５号）及び業務方法書の定めるところに従うことを承知の上、申請します。

記

１．申請者（連名の場合は代表法人）の法人番号（１３桁）

２．間接補助事業の名称

３．間接補助事業の目的及び内容

４．間接補助事業の開始及び完了予定日

５．間接補助事業に要する経費　　　　　　　　　　　　　　　　　円

６．補助対象経費　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円

７．補助金申請額　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円

８．補助対象経費の算出基礎（別紙１ 積算内訳）

（注１）提案書には、次の事項を記載した書面を添付すること。

１．申請者の営む主な事業

２．申請者の資産及び負債に関する事項

３．申請者の役員等名簿（別紙２）

４．実施計画書

（注２）消費税及び地方消費税に係る仕入控除税額を減額して申請する場合は、次の算式を明記すること。  
補助金所要額－消費税及び地方消費税に係る仕入控除税額＝補助金額

（様式第１）

年　　月　　日

エネルギー供給構造高度化事業コンソーシアム

　代表　　米川　泰平　　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者　　住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者名

令和６年度石油供給構造高度化事業費補助金（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）交付申請書

　石油供給構造高度化事業費補助金（次世代燃料安定供給のためのトランジション促進事業のうち、化石燃料供給事業再構築支援事業）業務方法書（以下「業務方法書」という。）第７条第１項の規定に基づき、上記補助金の交付について下記のとおり申請します。

　なお、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律（昭和３０年法律第１７９号）、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律施行令（昭和３０年政令第２５５号）及び業務方法書の定めるところに従うことを承知の上、申請します。

記

１．申請者（連名の場合は代表法人）の法人番号（１３桁）

２．間接補助事業の名称

３．間接補助事業の目的及び内容

４．間接補助事業の開始及び完了予定日

５．間接補助事業に要する経費　　　　　　　　　　　　　　　　　円

６．補助対象経費　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円

７．補助金交付申請額　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円

８．補助対象経費の算出基礎（別紙１ 積算内訳）

（注１）申請書には、次の事項を記載した書面を添付すること。

１．申請者の営む主な事業

２．申請者の資産及び負債に関する事項

３．申請者の役員等名簿（別紙２）

４．実施計画書

（注２）消費税及び地方消費税に係る仕入控除税額を減額して申請する場合は、次の算式を明記すること。  
補助金所要額－消費税及び地方消費税に係る仕入控除税額＝補助金額

（別紙１）

積算内訳

　（単位：円）

|  |  |
| --- | --- |
| 積算内訳 | 金　額 |
|  |  |
| 合　計 |  |

（別紙２）

役員名簿（記載例）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏名カナ | 氏名漢字 | 生年月日 | | | | 性別 | 会社名 | 役職名 |
| 和暦 | 年 | 月 | 日 |
| ｸﾝﾚﾝ ｼﾞｯｼ | 訓練　実施 | S | 30 | 03 | 04 | M | 株式会社訓練 | 代表取締役社長 |
| ﾄｳﾎｸ ｲﾁﾛｳ | 東北　一郎 | S | 40 | 01 | 01 | M | 株式会社訓練 | 常務取締役 |
| ｶﾝｻｲ ﾊﾅｺ | 関西　花子 | S | 45 | 12 | 24 | F | 株式会社訓練 | 取締役営業本部長 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（注）

　役員名簿については、氏名カナ（半角、姓と名の間も半角で１マス空け）、氏名漢字（全角、姓と名の間も全角で１マス空け）、生年月日（半角で大正はT、昭和はS、平成はH、数字は２桁半角）、性別（半角で男性はM、女性はF）、会社名及び役職名を記載する。（上記記載例参照）。

　また、外国人については、氏名欄にはアルファベットを、氏名カナ欄は当該アルファベットのカナ読みを記載すること。

（別紙３）

実施体制図

実施体制（税込み１００万円以上の契約。請負その他委託の形式を問わない。）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業者名 | 当社との関係 | 住所 | 契約金額(税込み) | 業務の範囲 |
| 事業者Ａ（ | 委託先 | 東京都○○区・・・・ | ※算用数字を使用し、円単位で表記 | ※できる限り詳細に記入のこと |
| 事業者Ｂ未定 | 外注先 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 事業者Ｃ | 再委託先（事業者Ａの委託先） | 〃 | 〃 | 〃 |
| 事業者Ｄ未定（再委託先） | 再委託先（事業者Ａの委託先） | 〃 | 〃 | 〃 |
| Ｅ（再々委託先） | 再々委託先（事業者Ｃの委託先 | 〃 | 〃 | 〃 |

間接補助事業者

事業者Ａ

事業者Ｂ（未定）

事業者Ｃ

事業者Ｄ（未定）

事業者Ｅ

委託先

（再委託先）

（再々委託先）

【実施体制図に記載すべき事項】

・間接補助事業の一部を第三者に委託する場合については、契約先の事業者（税込み１００万円以上の取引に限る）の事業者名、間接補助事業との契約関係、住所、契約金額及び業務の範囲

・第三者の委託先からさらに委託している場合（再委託などを行っている場合で、税込み１００万円以上の取引に限る）も上記同様に記載のこと。

（別紙様式第１）

令和６年度実施計画書

１．間接補助事業の名称

２．間接補助事業のカテゴリー

（間接補助事業のカテゴリーは以下の4つの分類から選択して一つ記載する：

①コンビナート内連携による事業再構築を通じた非燃料等製造への事業転換

②既存の燃料製造プロセスを活用した非燃料等製造への事業転換

③バイオ燃料（バイオメタノール、バイオエタノール等を含む）やe-fuel等以外の次世代燃料（非化石）の供給や活用による燃料の脱炭素化に資する事業

④既存の製油所設備の改良による脱炭素化に資する事業

３．間接補助事業の目的

４．政策的意義、申請者の取り組み（経営方針、将来像等）

５．間接補助事業者及びその事業所の概要

（１）事業者名及び法人番号

（２）間接補助事業を実施する事業所名及び所在地

（３）連絡先

①事業管理者の連絡先

②経理担当者の連絡先

６．実施計画

（間接補助事業のカテゴリーごとに別記の項目で記載する）

７．詳細工程

（１）間接補助事業の開始予定及び完了予定日

①開始予定年月日　　　　　令和　　年　　月　　日

②完了予定年月日　　　　　令和　　年　　月　　日

（２）間接補助事業の実施予定スケジュール

（別表様式第１）に記載

（３）所要資金計画

①所要資金計画

（別表様式第２）に記載

②間接補助事業に要する予定経費、補助対象予定経費及び補助金交付申請予定額

（別表様式第３）に記載

（４）資金調達計画

（別表様式第４）に記載

（５）間接補助事業実施体制

８．間接補助事業に関連する事項

（１）他の補助事業との関係

（２）許認可、権利関係等補助事業実施の前提となる事項

（３）その他間接補助事業実施上問題となる事項

別記　６．実施計画に記載する項目

　　　以下に「実施計画」に記載する記載項目の例を事業転換のカテゴリー毎に参考として提示する。これを全て記載することがマストではないが、記載の参考としていただきたい。

①コンビナート内連携による事業再構築を通じた非燃料等製造への事業転換

|  |
| --- |
| （１）計画概要   * 事業所の全体配置図 * 設備の配置図、システム図 * 設置する設備の機能、仕様、機構図等   （２）事業形態及び対策事業   * 対策事業の概要 * （該当する場合）異業種連携の内容 * （該当する場合）化石資源に由来する燃料油の生産量削減 * （該当する場合）ボトムレス対策（重油生産量低減）の内容 * （該当する場合）CO2排出量削減効果 |

②既存の燃料製造プロセスを活用した非燃料等製造への事業転換

|  |
| --- |
| （１）計画概要   * 事業所の全体配置図 * 設備の配置図、システム図 * （設備投資事業の場合）活用する燃料製造プロセス、設備仕様、機構図等 * （技術実証事業の場合）事業転換の内容 * （技術実証事業の場合）活用する技術   （２）対策事業   * 対策事業の概要 * 製造する製品と目標量 * 原材料の検討、今まで使われなかった資源（プラスチックなど）の活用 * 原材料の受け入れ目標量 * 原材料の受け入れの方法・場所 * 製品の供給量および供給先（場所と装置等）やその用途 * 製品の供給方法、供給手段 * ＣＯ２排出量の削減効果はあるか * ＣＯ２排出削減量の技術的妥当性、合理性 * 導入技術の革新性 * 既存の化石燃料設備の活用方法 |

③バイオ燃料やe-fuel以外の次世代燃料（非化石）の供給や活用による燃料の脱炭素化に資する事業

|  |
| --- |
| （１）計画概要   * 事業所の全体配置図 * 設備の配置図、システム図 * （設備投資の場合）設置する設備の機能、仕様、機構図等 * （技術実証事業の場合）事業転換の内容 * （技術実証事業の場合）活用する技術   （２）対策事業   * 対策事業の概要 * 新に活用する次世代燃料の種類と活用方法 * 新たに製造・活用する燃料等の具体性と目標量 * 既存設備の改修および廃棄等 * 原材料等の供給、活用元の検討 * 供給・活用目標量 * 供給・活用の方法・場所 * 供給量および供給先（場所と装置等）やその用途 * 供給方法、供給手段 * ＣＯ２排出量の削減効果 * ＣＯ２排出削減量の技術的根拠説明 |

④既存の製油所設備の改良による脱炭素化に資する事業

|  |
| --- |
| （１）計画概要   * 事業所の全体配置図 * 設備の配置図、システム図 * （設備投資事業の場合）改良する設備の機能、仕様、機構図等 * （技術実証事業の場合）事業転換の内容 * （技術実証事業の場合）改良する技術   （２）対策事業   * 対策事業の概要 * 製造する製品と目標量 * 原材料の検討、今まで使われなかった資源（プラスチックなど）の活用 * 原材料の受け入れ目標量 * 原材料の受け入れの方法・場所 * 製品の供給量および供給先（場所と装置等）やその用途 * 製品の供給方法、供給手段 * ＣＯ２排出量の削減効果 * ＣＯ２排出削減量の技術的妥当性、合理性 * 改良技術の革新性 * 既存の化石燃料設備の改良方法 |

（別表様式第１）

間接補助事業の実施予定スケジュール

1. 当該年度の間接補助事業実施予定スケジュール  
   ＜令和６年度＞

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項 目 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（注）１．当該年度の実施スケジュールを記載してください。

２．補助事業の項目毎に記載してください。

３．事業が複数年度にわたる場合は、下記の表も記載してください。

②年度別の間接補助事業実施予定スケジュール

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項 目 | 令和　　年度 | | | | | | | | | | | | 令和　　年度 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（別表様式第２－１）

所要資金計画（令和　　年度）

◇補助対象予定経費明細

（単位：円）

|  |  |
| --- | --- |
| 積算内訳 | 金　額 |
|  |  |
| 合　計 |  |

◇事業者の補助対象予定経費内訳

（単位：円）

|  |  |
| --- | --- |
| 事業者 | 事業費 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 合　計 |  |

（注）１．所要資金計画は、補助対象予定経費のみ記載する。

２．積算内訳は、単価があるものは記載してください。

３．複数年度事業については、各年度の所要資金計画を本様式と同様にそれぞれ作成すること。（過年度実績を含む）

（別表様式第２－２）

所要資金計画（総額）

◇補助対象予定経費明細

（単位：円）

|  |  |
| --- | --- |
| 積算内訳 | 金　額 |
|  |  |
| 合　計 |  |

◇事業者の補助対象予定経費内訳

（単位：円）

|  |  |
| --- | --- |
| 事業者 | 事業費 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 合　計 |  |

（注）１．所要資金計画は、補助対象予定経費のみ記載する。

２．積算内訳は、単価があるものは記載してください。

３．複数年度事業の所要資金計画については、事業の完了までの総額を本様式で作成すること。

（別表様式第３）

間接補助事業に要する予定経費、補助対象予定経費及び補助金交付申請予定額

＜令和　　年度＞

（単位：円）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 間接補助事業に要する予定経費 | 補助対象  予定経費 | 補助率 | 補助金交付申請  予定額 |
|  |  | 1/3 |  |

＜令和　　年度＞

（単位：円）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 間接補助事業に要する予定経費 | 補助対象  予定経費 | 補助率 | 補助金交付申請  予定額 |
|  |  | 1/3 |  |

＜総額＞

（単位：円）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 間接補助事業に要する予定経費 | 補助対象  予定経費 | 補助率 | 補助金交付申請  予定額 |
|  |  | 1/3 |  |

（注）複数年度事業については、事業の完了までの各年度及び総額を本様式で作成すること。（過年度実績を含む）

（別表様式第４）

資金調達計画

（単位：円）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 調達先 | 調達金額 | 備　考 |
| 補助金 |  |  |
| 自己資金 |  |  |
| 合　計 |  |  |

（注）調達金額は、事業総額に係る間接補助事業に要する予定経費について記載する。

別紙４

設備の移設等（移設・撤去・廃棄処分費）に係る補助対象工事の範囲と補助対象経費

◇移設

設備の移設とは、当該事業のために必要な機器を事業所内外から移設するものである。

◇撤去

設備の撤去とは、機能を停止した補助対象設備について設備を部位毎に分割した後、これを移動させる工事とする。撤去した設備の事業所構内集積所までの運搬、設備撤去後の跡地の整地を含む。

補助対象経費は、以下のとおりとする。

①上記の撤去に要する費用  
ただし、設備撤去後の跡地に係る浄化費用等は含まない。

②設備の撤去により、機能の維持が困難となる設備（撤去設備と接続しているものに限る。）について、その機能の維持のために必要な当該設備に係る最低限の処置（原則として、当該設備を有する事業所構内の配管・配線敷設）に要する費用

◇廃棄処分

設備の処分とは、事業所構内の集積所に運搬された設備を処理施設にてスクラップにすることをいう。このための費用を補助対象経費とする。ただし、スクラップ及び設備の売却収入差引後費用とする。