

ホットラボ施設の施設管理及び特定施設の運転保守
に関する労働者派遣契約

仕 様 書

令和6年7月

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

環境技術開発センター

材料試験炉部 ホットラボ課

1. 目的

本仕様書は、国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 大洗研究所 環境技術開発センター 材料試験炉部 ホットラボ課で実施している業務の一部に従事する労働者の派遣について定めたものである。

2. 業務内容

(1) 施設管理業務

JMTR ホットラボ施設の施設維持を目的として実施される点検において、下記の業務に対応すること。

1) 点検の実施、点検記録の作成及び点検結果の報告の業務

- ・作業開始前終了後点検、日常点検、月例点検、年次点検等の実施及び記録の作成及び点検結果の報告
- ・点検に係る発注仕様書作成

2) 点検結果に基づく不具合等対応業務

- ・補修等に係る発注仕様書作成
- ・補修等に係る作業立会

(2) 作業管理業務等

JMTR ホットラボ施設等で実施される作業において、下記の業務に対応すること。

1) 作業管理業務

- ・機構安全管理規則等に基づく、作業現場の安全管理業務
- ・立会検査、年次点検立会対応
- ・災害発生時及びそのおそれがある場合など緊急時における通報連絡、情報収集、原因究明、応急処置、改善策の検討等の対応
- ・施工状況を把握するための現場確認
- ・作業受注者との調整、取りまとめ、工程管理
- ・機構内及び作業受注者との打合せへの出席、議事録の作成

2) 品質マネジメント活動等の業務

- ・品質マネジメント活動文書の作成及び記録の管理
- ・教育、訓練への参加
- ・不適合事象発生時の是正処置計画等の資料作成

(3) 特定施設の運転保守に係る作業管理

(4) 除染及び除染補助作業

(5) 廃棄物の整理及び搬出作業

(6) 本体施設の業務に係る助勢作業

(7) 各種アプリケーションソフトウェア（ワード、エクセル、パワーポイント等）を使用した資料作成等業務

3. 派遣労働者の要件等

派遣労働者の要件については、以下に掲げるものによる。

(1) 技術的要件

- ① 放射線業務従事者手帳を有し原子力関連施設において1年以上の業務経験を有すること。
 - ② 原子力関連施設において、運転保守に関する業務経験を1年以上有すること。
 - ③ 原子力関連施設において、品質マネジメント活動に従事した経験が1年以上あること。
 - ④ 業務に必要な各種アプリケーションソフトウェア（ワード、エクセル、パワーポイント等）操作が可能であること。
- (2) 業務遂行にあたり派遣労働者が具備すべき条件
- ① 普通程度の作業を滞りなく迅速に処理できる。
 - ② 基礎的な知識や経験に基づき、作業上で通常発生する条件変化に対応できる。
 - ③ 個人の信頼性確認制度の審査に合格し、防護区分Ⅰ・Ⅱ施設の常時立入者に指定できること。
- (3) 派遣労働者の条件
派遣労働者を「無期雇用派遣労働者に限定する」
- (4) 派遣労働者が従事する業務に伴う責任の程度
役職なし。

4. 組織単位

国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構
大洗研究所 環境技術開発センター 材料試験炉部 ホットラボ課

5. 就業場所

茨城県東茨城郡大洗町成田町 4002 番地
日本原子力研究開発機構 大洗研究所
環境技術開発センター 材料試験炉部 ホットラボ課
TEL : 029-266-7370
その他、指揮命令者と事前に協議して定めた場所

なお、機構が認めた場合に限り必要に応じて在宅勤務を命ずることがある。その場合の就業場所は、派遣労働者の自宅とし、在宅勤務により発生する一切の経費（通信費・水道光熱費等）については、派遣労働者又は派遣元の負担とする。

また、在宅勤務にあたっては、機構のルール及び指示に従うこと。

6. 指揮命令者

日本原子力研究開発機構 大洗研究所 環境技術開発センター
材料試験炉部 ホットラボ課長
TEL : 029-266-7370

7. 派遣期間

令和6年10月1日から令和7年3月31日まで

8. 就業日

土曜日、日曜日、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）、機構創立記念日（10月の第1金曜日とする。但し、10月1日が金曜日の場合は、10月8日とする。）、その他当機構が指定する日（以下「休日」という。）を除く毎日。

ただし、当機構の業務の都合により、休日労働を行わせることがある。

なお、休日労働の対価は、契約書別紙に基づき支払う。

9. 就業時間及び休憩時間

(1) 就業時間 9時から17時30分まで

(2) 休憩時間 12時から13時まで

当機構の業務の都合により、就業時間外労働を行わせることができる。

就業時間外の労働の対価は、契約書別紙に基づき支払う。

ただし、機構が業務に支障がないと認めた場合は就業時間を変更することができる。なお、指揮命令者は派遣元へ事前に適用の可否を確認するものとする。

10. 派遣先責任者

日本原子力研究開発機構 大洗研究所 管理部 労務課 副主幹

11. 派遣人員

1名

12. 業務終了の確認

機構が定める就業状況報告により本仕様書の定める業務の終了を確認する。

13. 提出書類（部数：次の提出先に各1部、提出先：「指揮命令者」及び「派遣先責任者」）

(1) 労働者派遣事業許可証（写）（契約後）

(2) 派遣元の時間外休日勤務協定書（写）（契約後及び変更の都度速やかに）

(3) 派遣元責任者の所属、氏名、電話番号（契約後及び変更の都度速やかに）

(4) 派遣労働者の氏名等を明らかにした労働者派遣通知書（契約後及び変更の都度速やかに）

(5) 派遣労働者の社会保険、雇用保険の被保険者資格の取得を証する書類（契約後及び変更の都度速やかに）※届出日付又は取得日付を含む。

(6) 個人の信頼性確認に必要な個人情報※〔自己申告書（機構が定める様式用紙）及び原子力規制委員会告示第一号（平成31年3月1日）に示す公的機関証明書類等（運転免許証の写し、住民票記載事項証明書の原本、パスポートの写し（必要に応じて）、身分証明書の原本、その他必要な公的証明書類等の原本または写し）より必要に応じて選定し、自己申告書に添付すること〕

(7) その他契約上必要となる書類

14. グリーン購入法の推進

- (1) 本契約において、グリーン購入法（国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律）に適用する環境物品（事務用品、OA 機器等）が発生する場合は、これを採用するものとする。
- (2) 本仕様に定める提出図書（納入印刷物）については、グリーン購入法の基本方針に定める「紙類」の基準を満たしたものであること。

15. 特記事項

- (1) 当機構の業務の都合により出張等を命ずることがある。この場合の出張旅費等については、契約書別紙に定める費用を当機構が負担する。
- (2) 派遣元会社は、派遣労働者に対し、日本原子力研究開発機構の情報セキュリティに関する規則等を遵守させる措置を講ずること。
- (3) JMTR ホットラボ施設に従事している際に、非常事態が発生した場合は、ホットラボの施設管理者の指示に従うものとする。
- (4) 原子力規制委員会規則第一号（平成 31 年 3 月 1 日）に基づき、区分Ⅰ及び区分Ⅱの防護区域等への常時立入のための証明書の発行又は秘密情報取扱者の指定を受けようとする者については、あらかじめ、妨害破壊行為等を行うおそれがあるか否か又は特定核燃料物質の防護に関する秘密の取扱いを行った場合にこれを漏らすおそれがあるか否かについて原子力機構が確認を行うため、これに伴い必要となる個人情報の提出（原子力規制委員会告示第一号（平成 31 年 3 月 1 日）に指定された公的証明書※の取得及び提出を含む）、適性検査、面接の受検等に協力すること。また、受検の結果、妨害破壊行為等を行うおそれがある又は特定核燃料物質の防護に関する秘密の取扱いを行った場合にこれを漏らすおそれがあると判断された場合、区分Ⅰ及び区分Ⅱの防護区域等への常時立入のための証明書の発行及び核物質防護に係る秘密情報取扱者の指定を受けることはできない。

※居住している地域を管轄する地方公共団体が発行する住民票記載事項証明書及び身分証明書またはこれに準ずる書類（原子力機構が薬物検査及びアルコール検査を実施するため医師の診断書は不要（不合格となった場合を除く））

- (5) 本業務の実施にあたって、派遣元会社は派遣労働者に対し、次に掲げる日本原子力研究開発機構大洗研究所内規定を遵守させるものとする。また、同規定に基づく必要な保安教育、保安訓練及び品質マネジメント活動へ参加させるものとする。
 - ① 大洗研究所 核燃料物質使用施設等保安規定（北地区）
 - ② 大洗研究所 放射線障害予防規程（水使第 28 号）
 - ③ その他、大洗研究所 所内規定等

以上