

3. 原子力発電用資機材

| No | 件名・品名(仕様等) | 納入事業所・発電所 | 数量 | 単位 | 規模区分* | 見積時期 | 納期 | 受渡条件 |
|----|------------------------------|-----------|----|----|-------|---------|---------|--------|
| | | | | | | 年月 | 年月 | |
| 1 | 3号機 角落し | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/04 | 2025/06 | 車上渡し |
| 2 | 3号機 1次系原子吸光光度計取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/04 | 2025/08 | 据付調整渡し |
| 3 | 3号機 火災感知器取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/04 | 2025/08 | 車上渡し |
| 4 | 3号機 消火装置電品修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | A | 2025/04 | 2026/01 | 車上渡し |
| 5 | 3号機 電気油圧式ガバナ点検工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2025/04 | 2026/02 | 据付調整渡し |
| 6 | 加圧ポンプ車取替(No. 3) | 伊方発電所 | 1 | 台 | C | 2025/04 | 2026/10 | 持込下し渡し |
| 7 | 加圧ポンプ車取替(No. 1、2) | 伊方発電所 | 2 | 台 | D | 2025/04 | 2026/10 | 持込下し渡し |
| 8 | 岸壁クレーン制御盤電気品修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/04 | 2026/11 | 持込調整渡し |
| 9 | 3号機 制御用空気圧縮機3A電動機取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/04 | 2027/02 | 車上渡し |
| 10 | 2号機 事業所外輸送容器内部緩衝体取扱工具 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/04 | 2027/04 | 持込下し渡し |
| 11 | 3号機 制御棒位置指示装置取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2025/04 | 2027/06 | 据付調整渡し |
| 12 | 3号機 空冷式非常用発電装置点検 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/05 | 2025/09 | 持込調整渡し |
| 13 | 3号機 電解液注入ポンプ3B取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/05 | 2026/01 | 持込下し渡し |
| 14 | 液体シンチレーションカウンタ | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/05 | 2026/05 | 持込調整渡し |
| 15 | 3号機 低圧電動機取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/05 | 2026/06 | 車上渡し |
| 16 | 1号機 廃止措置点検修繕部品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/06 | 2026/01 | 車上渡し |
| 17 | インターセプト弁、再熱蒸気止め弁ベローズシール点検 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/06 | 2026/04 | 据付調整渡し |
| 18 | 固定ろ紙式ダストサンプラ | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/06 | 2026/05 | 持込調整渡し |
| 19 | 3号機 純水装置塩酸受入タンク | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/06 | 2026/10 | 車上渡し |
| 20 | 3号機 純水装置塩酸計量槽取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/06 | 2026/10 | 車上渡し |
| 21 | 3号機 海水ポンプパッキン箱 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/06 | 2026/11 | 車上渡し |
| 22 | 3号機 補助ボイラコントロールセンタ購入工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/06 | 2026/12 | 据付調整渡し |
| 23 | 3号機 プラント計算機入出力装置取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2025/06 | 2027/06 | 据付調整渡し |
| 24 | 警報付ポケット線量計等 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2025/06 | 2027/09 | 持込調整渡し |
| 25 | 放射線個人被ばく管理システム | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/06 | 2027/09 | 持込調整渡し |
| 26 | 3号機 第18回定検 燃料取扱設備点検技派 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/07 | 2025/12 | 持込下し渡し |
| 27 | 3号機 非常用ガスターイン発電機機械設備点検工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/07 | 2026/02 | 据付調整渡し |
| 28 | 3号機 直流スター盤電気品修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/07 | 2026/02 | 車上渡し |
| 29 | 3号機 電解液注入ポンプ3A取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/07 | 2026/04 | 持込下し渡し |
| 30 | 統合倉庫エレベーター更新工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/07 | 2026/09 | 据付調整渡し |
| 31 | 3号機 ディーゼル発電機3A排気消音器修繕工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/07 | 2027/05 | 据付調整渡し |
| 32 | 3号機 海水ブースタポンプ3Aケーシングコーティング修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/07 | 2027/05 | 車上渡し |
| 33 | 3号機 総合排水処理装置コントロールセンタ取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/08 | 2026/11 | 持込調整渡し |
| 34 | 大型ポンプ車取替(No. 2) | 伊方発電所 | 1 | 台 | D | 2025/08 | 2027/09 | 持込下し渡し |
| 35 | 大型ポンプ車取替(No. 1) | 伊方発電所 | 1 | 台 | D | 2025/08 | 2030/03 | 持込下し渡し |
| 36 | 非常用変圧器 放熱器取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/09 | 2026/07 | 据付調整渡し |
| 37 | 3号機 パワーセンタ受電遮断器オーバーホール修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/10 | 2026/09 | 据付調整渡し |

| No | 件名・品名(仕様等) | 納入事業所・発電所 | 数量 | 単位 | 規模区分* | 見積時期 | 納期 | 受渡条件 |
|----|------------------------------|-----------|----|----|-------|---------|---------|--------|
| | | | | | | 年月 | 年月 | |
| 38 | アナログ自動電圧調整器撤去および自動電圧調整器修繕 購入 | 原子力保安研修所 | 1 | 式 | B | 2025/10 | 2026/09 | 持込調整渡し |
| 39 | 3号機 直流電源(Aトレン)漏電警報器取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/10 | 2027/01 | 持込調整渡し |
| 40 | 3号機 放射線監視装置盤取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2025/10 | 2027/06 | 据付調整渡し |
| 41 | 1号機 廃止措置点検修繕工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2025/11 | 2026/05 | 据付調整渡し |
| 42 | 観測用地震計収録装置等 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/11 | 2026/12 | 据付調整渡し |
| 43 | 3号機 パワーセンタ遮断器取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2025/11 | 2026/12 | 持込調整渡し |
| 44 | 3号機 電気油圧式系統弁取替工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/11 | 2027/06 | 据付調整渡し |
| 45 | 3号機 燃料取扱設備電気品購入 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2025/12 | 2025/12 | 持込調整渡し |
| 46 | 3号機 重油タンク | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2026/01 | 2026/09 | 持込下し渡し |
| 47 | 3号機 燃料移送ポンプ | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/01 | 2026/09 | 持込下し渡し |
| 48 | 3号機 遮断器オーバーホール修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/01 | 2027/01 | 持込調整渡し |
| 49 | 3号機 主変圧器オーバーホール修繕 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2026/01 | 2027/05 | 据付調整渡し |
| 50 | 3号機 海水ブースタポンプ3A主軸取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/01 | 2027/05 | 車上渡し |
| 51 | 3号機 1次系サンプリング配管修繕工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2026/01 | 2027/06 | 据付調整渡し |
| 52 | 周辺モニタリングポスト | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2026/01 | 2028/12 | 持込調整渡し |
| 53 | 3号機 非常用ガスタービン発電機電気設備点検 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/02 | 2026/12 | 持込調整渡し |
| 54 | 2号機 廃止措置点検ディーゼル発電機部品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/03 | 2026/11 | 持込下し渡し |

(参考) 2026年度分

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|----------|---|---|---|---------|---------|--------|
| 55 | 3号機 消火装置電気品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/04 | 2026/04 | 車上渡し |
| 56 | 2号機 廃止措置定検社給品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/04 | 2026/11 | 車上渡し |
| 57 | 3号機 海水系ゴム伸縮接手 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/04 | 2027/02 | 持込下し渡し |
| 58 | インバータ盤撤去に伴う試験・調整 購入 | 原子力保安研修所 | 1 | 式 | B | 2026/04 | 2027/07 | 持込調整渡し |
| 59 | 3号機 一次冷却材ポンプ用取替部品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2026/04 | 2028/06 | 車上渡し |
| 60 | 3号機 空冷式非常用発電装置点検 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2026/06 | 2026/11 | 持込調整渡し |
| 61 | 3号機 非常用ガスタービン発電機電気設備点検 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/06 | 2026/12 | 持込調整渡し |
| 62 | 3号機 1次系高周波誘導結合プラズマ質量分析装置(B測定用)取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/06 | 2027/02 | 据付調整渡し |
| 63 | 3号機 復水器中間胴ゴム伸縮接手 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/06 | 2027/02 | 持込下し渡し |
| 64 | 3号機 復水器中間胴ゴム伸縮接手用部品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/06 | 2027/02 | 持込下し渡し |
| 65 | 3号機 第19回定検 2次系取替部品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/08 | 2027/02 | 持込下し渡し |
| 66 | 3号機 非常用ガスタービン発電機電気設備点検 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/09 | 2026/12 | 持込調整渡し |
| 67 | 3号機 電気油圧式ガバナ点検工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | D | 2026/09 | 2027/07 | 据付調整渡し |
| 68 | 3号機 充てんポンプ3C用ロータ完備品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/09 | 2028/06 | 車上渡し |
| 69 | 浸透膜および付属品 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/10 | 2027/06 | 車上渡し |
| 70 | 3号機 エタノールアミン排水処理装置 電解槽陽極板修繕工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2026/10 | 2027/07 | 車上渡し |
| 71 | No. 3保修事務所エレベーター更新工事 | 伊方発電所 | 1 | 式 | C | 2027/02 | 2028/02 | 据付調整渡し |
| 72 | 3号機 放水ピット水質監視計器取替 | 伊方発電所 | 1 | 式 | B | 2027/02 | 2028/02 | 据付調整渡し |

※ 「規模区分」は、当該案件の計画時における金額規模の目安（下表参照）を示しています。

| | 1,000万円 | 5,000万円 | 1億円 |
|-----|---------|---------|-----|
| 区分A | | | |
| 区分B | | | |
| 区分C | | | |
| 区分D | | | |