

## 仕 様 書（七尾・穴水地区） 2

### 1 件 名

「令和7年度 石川労働局管内で使用するレンタカーの借上げ（七尾・穴水地区）」  
（穴水労働基準監督署）

### 2 契約内容

契約期間：令和7年4月1日（火）から令和8年3月31日（火）まで

内 容：下記3の使用条件によるレンタカーの借上げ費用（納入（配車）（以下、「納入」という。）・引上げ費用を含む）、これに伴う自動車損害賠償保険（任意保険）費用及び自動車維持管理費用（自動車損害賠償責任保険（自賠責保険）費用を含む。）の総価。  
※レンタカーの納入方法は、契約期間一括リース（使用日は下記3による）とする。

### 3 レンタカー使用条件

#### ◇使用施設

穴水労働基準監督署（鳳珠郡穴水町川島キ84 穴水地方合同庁舎）

#### ◇車種、台数、仕様、燃料の取扱い

車種及び台数：乗用自動車（5人乗り小型乗用車）1台 ※貨物車不可

仕 様：ハイブリッド（ガソリン）車、AT又はCVT、乗用定員5名、四輪駆動、最低地上高170mm以上、ABS、運転席・助手席デュアルエアバック、集中ドアロック、パワーウィンドウ、エアコン、カーナビゲーション、ドライブレコーダー、スタッドレスタイヤ装着（冬期）

※燃費、排出ガス基準は、グリーン購入法第6条に基づく「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」（令和7年1月28日閣議決定）で示すガソリン乗用車の調達基準（抜粋）を参照すること。

燃料の取扱い：燃料満タンの状態で納入すること（引上げ時は発注者が満タンとする。）

#### ◇使用日、使用時間

使 用 日：別添のカレンダーのとおり 242日間（別添カレンダーの斜線のない表示日）

使用時間：原則8時30分～17時15分（業務の都合により、使用時間が8時30分～18時00分程度となる場合有り。）

#### ◇レンタカーの納入・引上げ

本調達は、契約期間を通してリース（使用日は前項のとおり）するため、納入・引上げは原則以下のとおりとする。（ただし、使用日以外の日も発注者側で駐車可能であるため、納入・引上げ方法の詳細について相談に応じるもの。）

- ・納 入：毎週月曜日の午前8時50分までに穴水労働基準監督署へ直接納入すること。  
ただし、月曜日が使用日でない場合には、その直後の使用日に納入すること。
- ・引 上 げ：毎週金曜日17時15分以降に引き上げること。  
ただし、金曜日が使用日でない場合には、その直前の使用日に引き上げること。

※前項に記載のとおり、業務の都合により、使用時間が8時30分～18時00分程度となる場合があるため、納入・引上げ時刻についての個別要望に応じること。

#### ◇レンタカー使用者（運転者）

運転者：穴水労働基準監督署の職員及び非常勤職員

#### ◇請負者において加入する保険

- ①自動車損害賠償責任保険（自賠責保険）
  - ②自動車損害賠償保険（任意保険）
    - 対人保険：無制限
    - 対物保険：無制限（免責補償制度加入 免責額 0円）
    - 車両保険：時価（免責補償制度加入 免責額 0円）
- ※免責補償制度加入とする。

#### 4 再委託

- ◇本業務の全部を第三者（乙の子会社（会社法第2条第3号に規定する子会社をいう。）を含む。）に委託することはできない。
- ◇本事業の一部を再委託する場合には、「再委託に係る承認申請書」を提出し承認を受けなければならない。ただし、当該再委託の契約金額が50万円未満の場合はこの限りでない。
- ◇再委託先を変更する場合には、「再委託に係る変更承認申請書」を提出し承認を受けなければならない。
- ◇再委託の相手方からさらに第三者に委託が行われる場合には、「履行体制図」を提出しなければならない。

#### 5 その他

- ◇請負者は、納入までに車両番号（ナンバー）を石川労働局総務部総務課へ必ず連絡すること。
- ◇事故による車両移送費用は、発注者の負担とする。
- ◇レンタカー使用中の事故による営業補償の一部としてのノンオペレーションチャージは、発注者の負担とする。
- ◇事故又は故障等により、レンタカーの使用ができなくなった場合は、速やかに代替のレンタカーを配車すること。
- ◇使用者が消費した燃料にかかる費用は、発注者の負担とする。
- ◇使用中のタイヤパンク、ホイールキャップの紛失に伴う復旧費用は、発注者の負担とするが、それ以外の自動車維持管理費用は、見積もり金額に含むものとし、請負者の負担とする。
- ◇請負者の事情により、上記3に定める原則によらずにレンタカーを納入・引上げする場合において、発注者はレンタカー使用日以外の管理責任を負わないこととする。
- ◇その他詳細は、別途定める契約書及び請負者となるレンタカー業者の貸渡約款に基づき決定するものとする。
- ◇見積もりは、本調達（借上げ費用（納入・引上げ費用を含む）、これに伴う自動車損害賠償保険（任意保険）費用及び自動車維持管理費用（自動車損害賠償責任保険（自賠責保険）費用を含む。））にかかる総額を見積もること。なお、請負者となった者は、月ごとの内訳を速やかに石川労働局総務部総務課へ提出すること。
- ◇代金は毎月末締めとし、書面にて「官署支出官 石川労働局長」に請求すること。発注者は、適正な請求書受領後30日以内に指定する口座に振り込むものとする。

【別添カレンダー】

| 4月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|    |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5   |
| 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12  |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19  |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26  |
| 27 | 28 | 29 | 30 |    |    |     |
|    |    |    |    |    |    | 21日 |

| 5月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|    |    |    |    | 1  | 2  | 3   |
| 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17  |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24  |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31  |
|    |    |    |    |    |    | 20日 |

| 6月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7   |
| 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14  |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21  |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28  |
| 29 | 30 |    |    |    |    |     |
|    |    |    |    |    |    | 21日 |

| 7月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|    |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5   |
| 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12  |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19  |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26  |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |     |
|    |    |    |    |    |    | 22日 |

| 8月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|    |    |    |    |    | 1  | 2   |
| 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9   |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16  |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23  |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  |
| 31 |    |    |    |    |    | 20日 |

| 9月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   |
| 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13  |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20  |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27  |
| 28 | 29 | 30 |    |    |    |     |
|    |    |    |    |    |    | 20日 |

| 10月 |    |    |    |    |    |     |
|-----|----|----|----|----|----|-----|
| 日   | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|     |    |    | 1  | 2  | 3  | 4   |
| 5   | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11  |
| 12  | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18  |
| 19  | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25  |
| 26  | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |     |
|     |    |    |    |    |    | 22日 |

| 11月 |    |    |    |    |    |     |
|-----|----|----|----|----|----|-----|
| 日   | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|     |    |    |    |    |    | 1   |
| 2   | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8   |
| 9   | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15  |
| 16  | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22  |
| 23  | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29  |
| 30  |    |    |    |    |    | 18日 |

| 12月 |    |    |    |    |    |     |
|-----|----|----|----|----|----|-----|
| 日   | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|     | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   |
| 7   | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13  |
| 14  | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20  |
| 21  | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27  |
| 28  | 29 | 30 | 31 |    |    |     |
|     |    |    |    |    |    | 20日 |

| 1月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
|    |    |    |    | 1  | 2  | 3   |
| 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17  |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24  |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31  |
|    |    |    |    |    |    | 19日 |

| 2月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7   |
| 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14  |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21  |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28  |
|    |    |    |    |    |    |     |
|    |    |    |    |    |    | 18日 |

| 3月 |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土   |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7   |
| 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14  |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21  |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28  |
| 29 | 30 | 31 |    |    |    |     |
|    |    |    |    |    |    | 21日 |

レンタカー希望日 年間 242日

**グリーン購入法(国等による環境物品等の調達推進等に関する法律)及び環境物品等の調達の  
推進に関する基本方針(令和7年1月28日閣議決定)で示す乗用車の調達基準(抜粋)**

次の要件を満たすこと。

- ア. 電動車等であること。ただし、ハイブリッド自動車の場合は、これに加えて表1に示された区分の排出ガス基準(ガソリン又はLPガスを燃料とする車両に限る。)に適合するとともに、表2に示された区分ごとの燃費基準値を満たし、かつ、ウ. に示された算定式により算定された燃費基準値を下回らないこと。
  - イ. エアコンディショナーの冷媒に使用される物質の地球温暖化係数は150以下であること。
- ※「電動車等」とは、電気自動車、燃料電池自動車、プラグインハイブリッド自動車、ハイブリッド自動車及び水素自動車をいう。

**表1** ガソリン自動車にかかる排出ガス基準(WLTCモード)

| 区分  | 一酸化炭素       | 非メタン炭化水素    | 窒素酸化物        |
|-----|-------------|-------------|--------------|
| 乗用車 | 1.15g/km 以下 | 0.05g/km 以下 | 0.025g/km 以下 |

※粒子状物質については、排出がないとみなされる程度であること。

**表2** ガソリン乗用車に係るJC08モード燃費基準

| 区分                          | 燃費基準値<br>(ガソリン) |
|-----------------------------|-----------------|
| 車両重量が 741kg 未満              | 24.6km/L 以上     |
| 車両重量が 741kg 以上 856kg 未満     | 24.5km/L 以上     |
| 車両重量が 856kg 以上 971kg 未満     | 23.7km/L 以上     |
| 車両重量が 971kg 以上 1,081kg 未満   | 23.4km/L 以上     |
| 車両重量が 1,081kg 以上 1,196kg 未満 | 21.8km/L 以上     |
| 車両重量が 1,196kg 以上 1,311kg 未満 | 20.3km/L 以上     |
| 車両重量が 1,311kg 以上 1,421kg 未満 | 19.0km/L 以上     |
| 車両重量が 1,421kg 以上 1,531kg 未満 | 17.6km/L 以上     |
| 車両重量が 1,531kg 以上 1,651kg 未満 | 16.5km/L 以上     |
| 車両重量が 1,651kg 以上 1,761kg 未満 | 15.4km/L 以上     |
| 車両重量が 1,761kg 以上 1,871kg 未満 | 14.4km/L 以上     |
| 車両重量が 1,871kg 以上 1,991kg 未満 | 13.5km/L 以上     |
| 車両重量が 1,991kg 以上 2,101kg 未満 | 12.7km/L 以上     |
| 車両重量が 2,101kg 以上 2,271kg 未満 | 11.9km/L 以上     |
| 車両重量が 2,271kg 以上            | 10.6km/L 以上     |

備考)「車両重量」とは、道路運送車両の保安基準(昭和26年運輸省令第67号)第1条第6号に規定する空車状態における車両の重量をいう。

ウ. 乗用車に係る燃費基準値

乗用車に係る燃費基準値(WLTC モード燃費値)の算定方法は、次式による。なお、次式において係数 $\alpha$ 及び $\beta$ を乗ずる前に小数点以下第1位未満を四捨五入すること。

$$FE = (-2.47 \times 10^{-6} \times M^2 - 8.52 \times 10^{-4} \times M + 30.65) \times \alpha \times \beta \quad (M < 2,759\text{kg})$$

$$FE = 9.5 \times \alpha \times \beta \quad (M \geq 2,759\text{kg})$$

FE: 燃費基準値(km/L) (小数点以下第1位未満を四捨五入)

M : 車両重量(kg)

$\alpha$  : 燃費基準達成率であって 0.7

$\beta$  : 燃料がガソリンの場合は 1.0、軽油の場合は 1.1、LP ガスの場合は 0.74