

十日町市長 関口 芳史



見 積 依 頼 書

標記について、下記事項及び別紙仕様書または設計書の内容にご留意の上、見積りくださるようお願いいたします。

契 約 番 号	5083000057	
物 品 名	中里支所庁用車（軽トラック）リース（リース物件決定用）	
納 入 場 所	十日町市役所 中里支所	
参 加 条 件	十日町市内に本社又は委任先営業所等を有しており、令和8・9年度十日町市物品入札参加資格者で、「車輛類」の「車輛」の入札参加資格を有する者	
閲 覧	日 時	
	場 所	仕様書添付のため、閲覧はありません。
見 積 提 出	期 限	令和8年7月14日 午後4時00分
	場 所	財政課契約検査係
納 入 期 限	契約締結の日から令和8年9月30日	
リ ー ス 期 間	令和8年9月から60か月間	
入 札 保 証 金	免除	
契 約 保 証 金	免除	
予 定 価 格	事前公表とします。1,481,090円（税抜）	
通 信 欄	リース物件決定のための見積り依頼です。販売額の見積もりをお願いします。本案件への質問は、所定の様式を用いて令和8年7月8日（水）午後4時までに送付して下さい。回答は、令和8年7月9日（木）中にホームページにて公表します。	
問 い 合 わ せ 先	財政課 025-757-3114 keiyaku-zaisei@city.tokamachi.lg.jp	
そ の 他 事 項	オープンカウンター方式による見積り依頼です。上記の参加条件をご確認のうえ、参加意思がある場合は見積書を上記期限までに十日町市役所財政課契約検査係に提出してください。指名見積り合わせではないため、見積り辞退届の提出は不要です。	

車両リース仕様書（リース物件決定用）

- | | | |
|---|-----------|---|
| 1 | リース期間 | 60か月 |
| 2 | 車両の規格・数量 | |
| ① | リース台数 | 1台 |
| ② | 車種 | 軽貨物車（軽トラック） |
| ③ | 乗車定員 | 2名 |
| ④ | 排気量 | 660cc未満 |
| ⑤ | 駆動方式 | 4WD |
| ⑥ | トランスミッション | オートマチック（CVT） |
| ⑦ | ボディーカラー | シルバーまたはホワイト |
| ⑧ | グレード | 以下の仕様（車両の装備及び付属品）を満たす最低グレードとする。ただし、上位のグレードが仕様を満たしており、仕様を満たす車両価格とその上位のグレードの車両価格を比較した場合に、上位のグレードが安価である場合は、上位のグレードを選択することができる。 |

3 車両の装備及び付属品

①標準装備

- ・エアコンディショナー
- ・パワーステアリング
- ・パワーウインドウ
- ・パワードアロック
- ・キーレスエントリー
- ・AM/FMラジオ
- ・運転席助手席エアバック
- ・ABS（アンチロックブレーキシステム）
- ・寒冷地仕様

②その他

- ・LEDヘッドランプ
- ・フロアマット（トレー）
- ・ドアバイザー
- ・荷台マット（5mm）
- ・アッパーメンバーガード
- ・アングルポストプロテクター
- ・リヤゲートチェーン
- ・下回り防錆加工

- ・スタッドレスタイヤ（ホイール付） 4本
- ・スノーブレード 2本
- ・文字入れ左右（十日町市）
- ・ドライブレコーダー（前方用）（※別紙「ドライブレコーダー仕様書」のとおり）

4 納 期

- ①納車期限 令和8年9月30日（水）※ただし、①と車両登録日は同一月とする。
- ②納車場所 十日町市役所 中里支所

5 下取り車 なし

6 その他

- ①リース物件決定用の見積り依頼のため、リースとしての販売額（登録費用、自動車重量税、軽自動車税、自賠責保険料（25か月分）、手続き代行費用、納車費用、リサイクル料などの諸経費を含む）の見積りとする。
※消費税を明記すること。
- ②リース物件決定後、リース業者（メンテナンスリースの予定）の選定を市が行い、決定者に通知する。
- ③車検等のメンテナンスは、納入業者に依頼するとは限らない。

7 担当者 十日町市役所 中里支所 地域振興課 地域振興係 阿部 (電話025-763-2511)

(別紙)

ドライブレコーダー仕様書

- ・車両前方の録画ができること。
- ・解像度は1920×1080（フルHD）以上であること。
- ・画素数は200万画素以上であること。
- ・水平画角は135度以上であること。
- ・垂直画角は70度以上であること。
- ・対角画角は165度以上であること。
- ・フレームレートは27fps以上であること。
- ・駐車監視機能が搭載されていること。
- ・32GB以上のマイクロSDカードが付属されていること。
- ・LED信号機の色を把握できること。
- ・明るさの変化に対応するHDR機能を搭載していること。
- ・GPSが搭載されており、車速が記録できること。
- ・フォーマットフリー機能が搭載されていること。