

Nr zlecenia: 179/31/03/2026/ABC Czepczy ski

z dnia: 31.03.2026

**Zleceniodawca:**

ABC Czepczy ski Sp. z o.o. Sp.k.  
ul. Wigury 20  
64-400 Mi dzychód

**Rzeczoznawca:**

Hubert Izdebski/zatw. Pion Weryfikacyjny eRzeczoznawcy



## Wycena

Zadanie: Ocena stanu technicznego i okre lenie warto ci rynkowej pojazdu

| DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU               |  | Dane: [T] IV-2026 |  |
|--|--|-------------------|--|
| Rodzaj pojazdu:                            | <b>Samochód terenowy</b>                   | VIN:              | <b>K M H K 2 8 1 H F L U 1 0 8 6 9 6</b> |
| Marka:                                     | <b>HYUNDAI</b>                             | Nr rejestracyjny: | <b>PO2UG82</b>                           |
| Model pojazdu:                             | <b>Kona Electric MR`19</b>                 | Nr Info-Ekspert:  | <b>016-01866</b>                         |
| Wersja:                                    | <b>Style 39kWh</b>                         | Rok produkcji:    | <b>2020</b>                              |
| Wskazanie drogomierza                      | 63496 km                                   |                   |  |
| Data pierwszej rejestracji                 | 13.07.2021                                 |                   |  |
| Data wa no ci badania technicznego         | 12.07.2026                                 |                   |  |
| Rodzaj nadwozia                            | kombi (uniwersalne) 5 drzwiowe 5 osobowe   |                   |  |
| Dop. masa całk.                            | 2020 kg                                    |                   |  |
| Jednostka nap dowa                         | elektryczna                                |                   |  |
| Moc silnika                                | 100kW (136KM)                              |                   |  |
| Rodzaj nap du                              | przedni (4x2)                              |                   |  |
| Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru) | Czerwony 2-warstwowy z efektem metalicznym |                   |  |

### WYPOSA ENIE STANDARDOWE

| L.p. | Nazwa elementu wyposa enia                                 | L.p. | Nazwa elementu wyposa enia                          |
|------|--|------|---|
| 1    | Czujniki ci nienia w oponach z funkcj wskazywania warto ci | 24   | Radio MP3   |
| 2    | Czujniki parkowania - tył                                  | 25   | Relingi dachowe                                     |
| 3    | Fotel kierowcy z regulacj odcinka l d wiowego elektryczn   | 26   | Spoiler tylny                                       |
| 4    | Fotel kierowcy z regulacj wysoko ci                        | 27   | Sygnalizacja niskiego poziomu płynu do spryskiwaczy |
| 5    | Gniazdo 12V w konsoli centralnej                           | 28   | System kontroli podjazdu HAC                        |

|    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 6  | Immobilizer  | 29 | System odparowywania szyb                                |
| 7  | Kamera cofania   | 30 | System ułatwiający zjazd ze wzniesienia DBC              |
| 8  | Klamki zewn. trznie w kolorze nadwozia                           | 31 | System utrzymania pasa ruchu LKA                         |
| 9  | Klimatyzacja automatyczna  | 32 | System wyboru trybu jazdy                                |
| 10 | Kluczyk zbliżeniowy  | 33 | System wykrywania zmniejszenia kierowcy DAA              |
| 11 | Kolumna kierownicy regulowana w 2 płaszczyznach                  | 34 | Szyba przednia z pasem p/słonecznym                      |
| 12 | Kurtyny powietrzne boczne  | 35 | wiatła do jazdy dziennej LED                             |
| 13 | Lusterka zewn. trznie podgrzewane elektrycznie                   | 36 | wiatła p/mgielne przednie                                |
| 14 | Lusterka zewn. trznie regulowane elektrycznie                    | 37 | wiatło dodatkowe STOP LED                                |
| 15 | Lusterka zewn. trznie w kolorze nadwozia                         | 38 | Tarcze kół aluminiowe 17" opony 215/55                   |
| 16 | Lusterka zewn. trznie z kierunkowskazami                         | 39 | Wspomaganie układu kierowniczego elektryczne MDPS        |
| 17 | Mocowanie fotelików dziecięcych ISOFIX na tylnych siedzeniach    | 40 | Wyciszenie pokrywy komory silnika                        |
| 18 | Ostona podwozia przednia w kolorze srebrnym                      | 41 | Wyświetlacz radia 7" dotykowy                            |
| 19 | Ostona podwozia tylna w kolorze srebrnym                         | 42 | Zabezpieczenie drzwi tylnych przed otwarciem od wewnątrz |
| 20 | Poduszka powietrzna kierowcy                                     | 43 | Zagłówki foteli przednich regulowane                     |
| 21 | Poduszka powietrzna pasa bezpieczeństwa z możliwością odciążenia | 44 | Zagłówki siedzeń tylnych regulowane                      |
| 22 | Poduszki powietrzne boczne przednie                              | 45 | Zamek centralny  |
| 23 | Przycisk Start/Stop  | 46 | Zestaw naprawczy opon                                    |

**L.p. Nazwa pakietu / elementu pakietu wyposażenia standardowego**

- 1 System kontroli trakcji i stabilizacji pojazdu VDC (ESC/VSM)
  - System elektronicznej kontroli toru jazdy ESP
  - System kontroli trakcji ESC
- 2 Szyba tylna ogrzewana z wył. cznikiem czasowym
  - Szyba tylna ogrzewana
  - Wył. cznik czasowy ogrzewania szyby tylnej
- 3 Szyby przednie i tylne regulowane elektrycznie
  - Szyby przednie regulowane elektrycznie
  - Szyby tylne regulowane elektrycznie
- 4 Tempomat z ogranicznikiem prędkości
  - Ogranicznik prędkości
  - Tempomat

**WYPOSAŻENIE DODATKOWE****L.p. Nazwa elementu wyposażenia**

- 1 Lakier metalizowany

**OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEZDZIE OGUMIENIA**

| Koło            | Marka, typ                           | Bieżnik [mm] |
|-----------------|--------------------------------------|--------------|
| Przednie lewe:  | MICHELIN 215/55 R17 94V PRIMACY 4 TL | 5,5          |
| Przednie prawe: | MICHELIN 215/55 R17 94V PRIMACY 4 TL | 5,5          |
| Tylne lewe:     | MICHELIN 215/55 R17 94V PRIMACY 4 TL | 5,0          |
| Tylne prawe:    | MICHELIN 215/55 R17 94V PRIMACY 4 TL | 5,0          |

**KOREKTY WARTOŚCI POJAZDU**

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| KOREKTA ZA PIERWSZĄ REJESTRACJĄ    | (+) |
| KOREKTA ZA WYPOSAŻENIEM            | (+) |
| KOREKTA ZA PRZEBIEG                | (+) |
| KOREKTY RÓŻNE:                     |     |
| Stan utrzymania i dbałość o pojazd | (-) |
| KOREKTY RÓŻNE RAZEM                | (-) |
| KOREKTA ZA OGUMIENIEM              | (-) |

## UWAGI RZECZOZNAWCY DOTYCZ CE WYCENY

Dokonano sprawdzenia historii pojazdu w bazie CEPiK.

Ogl dziny wykonywał: Andrzej Pawlik

Wycena wykonana: Hubert Izdebski

## OPIS STANU TECHNICZNEGO ZESPOŁÓW POJAZDU



### NADWOZIE - Szkielet i poszycia zewn trzne

Na pozostałych elementach oblachowania bryły nadwozia stwierdzono równie typowe dla jego okresu eksploatacji uszkodzenia powłoki lakierowej ( zarysowania, odpryski, itp.). Szczegółowy stan pojazdu zobrazowany w dokumentacji zdj ciowej.



### NADWOZIE – Opis powłoki lakierowej

| L.p. | Nazwa elementu                | L / P | Grubo powłoki [μm] | Opis |
|------|-------------------------------|-------|--------------------|------|
| 1    | Pokrywa przednia              |       | 160                |      |
| 2    | Dach                          |       | 150                |      |
| 3    | Błotnik przedni               | L     | 190                |      |
| 4    | Drzwi przednie                | L     | 100                |      |
| 5    | Drzwi tylne                   | L     | 170                |      |
| 6    | Błotnik tylny                 | L     | 110                |      |
| 7    | Błotnik przedni               | P     | 190                |      |
| 8    | Drzwi przednie                | P     | 100                |      |
| 9    | Drzwi tylne                   | P     | 70                 |      |
| 10   | Błotnik tylny                 | P     | 90                 |      |
| 11   | Pokrywa (drzwi) tyłu nadwozia |       | 100                |      |

Podane przedziały grubo ci powłoki lakierowej poszczególnych elementów dotycz ył cznie punktów pomiarowych, tj. trzech wybranych miejsc na danym elemencie nadwozia. Nie oznacza to, e w pozostałych obszarach danego elementu grubo powłoki jest jednakowa ani e nie mo e wykracza poza wskazane zakresy. Pomiary wykonano urz dzeniem b d cym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrz dem mo e si ró ni .



### NADWOZIE – Wyposa enie zewn trzne

| L.p. | Nazwa elementu  | L / P | Rodzaj uszkodzenia | Opis | Fot. nr |
|------|-----------------|-------|--------------------|------|---------|
| 1    | Zderzak przedni |       | Zarysowania        |      |         |



### NADWOZIE – Wyposa enie wewn trzne

Uszkodzony mechanizm otwierania pokrywy tylnej.

Wn trze pojazdu nosi typowe dla jego okresu eksploatacji zabrudzenia oraz zu ycie wszystkich elementów.

## JAZDA KONTROLNA

|   |  |          |
|---|--|----------|
| 1 | Głó no pracy silnika                     | BEZ UWAG |
| 2 | Praca układu kierowniczego               | BEZ UWAG |
| 3 | Głó no (stuki) zawieszenia               | BEZ UWAG |
| 4 | Zmiana biegów, działanie sprz gła        | BEZ UWAG |
| 5 | Głó no skrzyni biegów / bloku nap dowego | BEZ UWAG |

6 Skuteczno hamulca zasadniczego BEZ UWAG

Próba ruchowa przeprowadzona na niewielkim dystansie, na zimnym silniku, w warunkach parkingowych, z prędkością do 15 km/h.

### DOKUMENTY I KOMPLETACJA POJAZDU

1 Kluczyki (ilość sztuk) Okazano 1 sztuk  
2 Dowód rejestracyjny TAK

### POZOSTAŁE INFORMACJE

**1 Pochodzenie pojazdu**

Krajowy

**2 Badanie poprawności numerów identyfikacyjnych**

Numer VIN wybity na karoserii oraz numer VIN tabliczki znamionowej zgodny z DR.

**3 Weryfikacja odczytanego stanu drogomierza**

Odczytany z drogomierza

*Dokument wystawiony elektronicznie, w pełni bez podpisu*

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. nr 1



Fot. nr 2



Fot. nr 3



Fot. nr 4



Fot. nr 5



Fot. nr 6



Fot. nr 7



Fot. nr 8



Fot. nr 9



Fot. nr 10



Fot. nr 11



Fot. nr 12



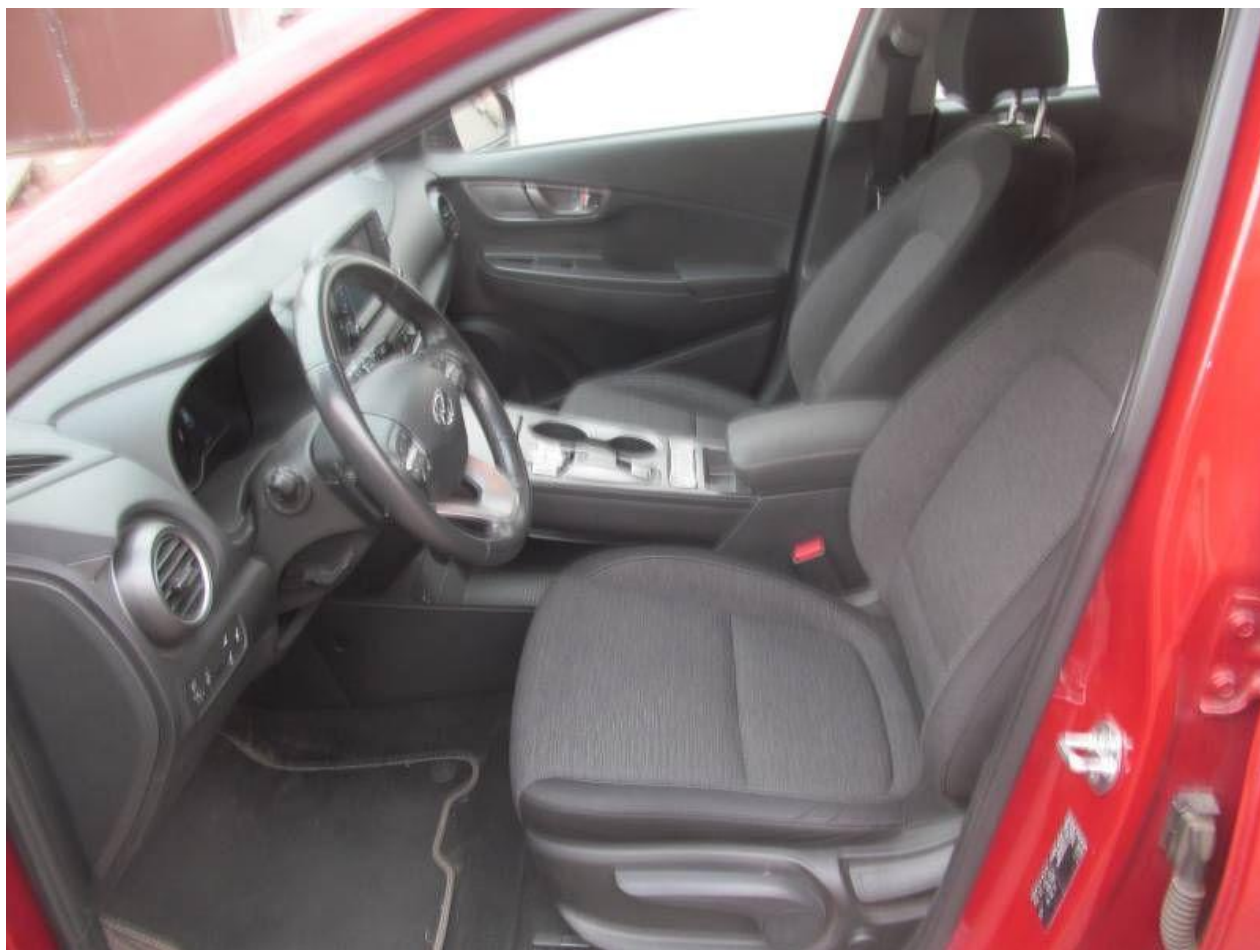
Fot. nr 13



Fot. nr 14



Fot. nr 15



Fot. nr 16



Fot. nr 17



Fot. nr 18



Fot. nr 19



Fot. nr 20



Fot. nr 21



Fot. nr 22



Fot. nr 23



Fot. nr 24



Fot. nr 25



Fot. nr 26



Fot. nr 27



Fot. nr 28



Fot. nr 29



Fot. nr 30



Fot. nr 31



Fot. nr 32



Fot. nr 33



Fot. nr 34



Fot. nr 35



Fot. nr 36



Fot. nr 37



Fot. nr 38



Fot. nr 39



Fot. nr 40



Fot. nr 41



Fot. nr 42



Fot. nr 43



Fot. nr 44



Fot. nr 45

*Dokument wystawiony elektronicznie, wa ny bez podpisu*