



## ARTUR DZIERŻA ARDA PUH

USŁUGI MOTORYZACYJNE

RZECZOZNAWSTWO SAMOCHODOWE I MOTORYZACYJNE

Licencja INFO – EKSPERT, AUDATEX.

53-502 Wrocław, ul. Grabiszyńska 10/6

tel (071) 354-50-56, GSM 601 732 144

e-mail. artur@arda.wroclaw.pl



CZŁONEK STOWARZYSZENIA RZECZOZNAWCÓW MOTORYZACYJNYCH  
I MASZYNOWYCH ORAZ BIEGLYCH **POLEKSMOT**  
ZRZESZONEGO W POLSKIM ZWIĄZKU MOTOROWYM.

### OPINIA nr – RE21056

Rzeczoznawca samochodowy:

inż. Artur Dzierża RS 000871

Asystent:

mgr inż. Dawid Smółka

Zleceniodawca :

**GMINA WROCLAW**

**ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ**

Adres :

**UL. TRZEBNICKA 33, 50 – 231 WROCLAW**

Data badania:

**22 kwietnia 2021 r.**

Zlecenie, pismo, znak :

Zamówienie.

Zakres oceny :

Ustalenie stanu technicznego i szacowanie wartości rynkowej pojazdu w stanie przedstawionym do oględzin.

#### DANE POJAZDU:

Marka pojazdu

HYUNDAI

Oznaczenie

TUCSON CRDI 4x4

Numer rejestracyjny

DW 355HL

Rodzaj pojazdu

SAMOCHÓD OSOBOWY.

Numer fabryczny (VIN)

**KMHJN81VP9U064903 (fot.5,6,7)**

Rok produkcji

2008

Rodzaj paliwa

OLEJ NAPEŁDOWY

Układ silnika – l. cyl.

R – 4

Pojemność silnika [cm<sup>3</sup>]

1991

Moc [kW]

110

Masa całkowita [kg]

2260

Masa własna [kg]

1685 na podst. dowodu rejestracyjnego

Data pierwszej rejestracji

17.04.2009 r.

Data pierwszej rejestracji w kraju

17.04.2009 r.

Termin ważności badań

11.09.2021 r.

Wskazania licznika [km]

186139 (fot.8)

Szacowany przebieg [km]

186139

Barwa nadwozia

Czarna

#### Ogumienie:

Wyszczególnienie	Producent, typ, indeksy	Wymiar	Stan techniczny	% zużycia
Przód lewy	Uniroyal MS Plus 77, 100H	235/60R16	dobry	80
Przód prawy	Uniroyal MS Plus 77, 100H	235/60R16	uszkodzona	100
Tył lewy	Uniroyal MS Plus 77, 100H	235/60R16	dobry	80
Tył prawy	Uniroyal MS Plus 77, 100H	235/60R16	dobry	80
Zapas	Bridgestone Turanza ER30, 100H	235/60R16	dobry	50

**Pojazd zbadano:** na terenie parkingu we Wrocławiu przy ul. Trzebnickiej 33 w obecności Pana Tomasza Tatałaj.

**Pojazd zarejestrowany na:**

**ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ  
50-231 WROCLAW  
UL. TRZEBNICKA 33**

#### **A. PODSTAWA OPINII:**

1. Oględziny samochodu.
2. Udostępnione dokumenty.
  - 2.1. Dowód rejestracyjny nr BAO 2081912.
3. Informacje przekazane przez przedstawiciela Zleceniodawcy, Pana Tomasza Tatałaj.
4. Okazano jeden klucz do sterowania zapłonu zintegrowany z włącznikiem zdalnego sterowania zamkami drzwi.
5. Wydruk Faktury nr 2/100/001/01223/2020 z dnia 22.05.2020 r. wystawionej przez Sprzedawcę: Autoart Jaremko Sp. z o.o. za naprawę przedmiotowego samochodu przy stanie drogomierza: 180356 km.
6. Wydruk Faktury nr 2/100/001/01539/2020 z dnia 25.06.2020 r. wystawionej przez Sprzedawcę: Autoart Jaremko Sp. z o.o. za naprawę przedmiotowego samochodu przy stanie drogomierza: 180378 km.
7. Doświadczenie i obserwacje własne.

#### **UWAGI:**

**PODCZAS PRACY SILNIKA NA DESCE ROZDZIELCZEJ WYŚWIETLA KOMUNIKAT AWARII SILNIKA (FOT.36). PAN TOMASZ TATAŁAJ OŚWIADCZYŁ, ŻE PODCZAS KOMPUTEROWEGO BADANIA SILNIKA STWIERDZONO USZKODZENIE WTRYSKIWACZY PALIWA.**

**W CELU OSZACOWANIA KOSZTÓW NAPRAWY ZOSTAŁA WYKONANA KALKULACJI W EKSPERCKIM SYSTEMIE AUDATEX Z ZASTOSOWANIEM STAWKI ROBOCZOGODZINY STOSOWANEJ PRZEZ NIEAUTORYZOWANE WARSZTATY NA TERENIE WROCLAWIA: 100,00 ZŁ NETTO ORAZ CENAMI CZĘŚCI ORYGINALNYMI Z BAZY TEGO PROGRAMU.**

#### **B. PRZEBIEG I WYNIKI BADANIA:**

**I. Silnik** stwierdzono: wysokoprężny, o rzędowym układzie cylindrów, 4- ro cylindrowy z turbodoładowaniem.

Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym znacznie poniżej min (fot.34). Poziom cieczy chłodzącej w zbiorniku wyrównawczym max (fot.35). Praca silnika po uruchomieniu nierównomierna podczas obciążenia silnika występuje znaczne dymienie. Osłona górna silnika zdemontowana, znajduje się w przestrzeni bagażowej (fot.13).

**II. Podwozie** stwierdzono: Napęd na koła przednie i tylne. Skrzynia biegów manualna, sześciobiegowa.

Układ hamulcowy- poziom płynu w zbiorniku układu: pomiędzy min i max. Poziom płynu w zbiorniku układu wspomaganie znacznie poniżej minimum (fot.33). Układ wydechowy powierzchniowo pokryty korozją (fot.31). Opona koła przedniego prawego w środkowej części boku rozcięta (fot.29).

Tarcze i nakładki hamulcowe kół tylnej osi zużyte w stopniu kwalifikującym do wymiany (fot.30).

**III. Nadwozie** stwierdzono: Barwa nadwozia – czarna.

Płat dachu i pokrywa komory silnika z licznymi punktowymi zagięciami, najprawdopodobniej, w wyniku spadających ciężkich drobnych elementów (fot.26).

Poszycie zewnętrzne drzwi przednich prawych w dolnej części zarysowane z ubytkiem powłoki lakierowej.

Poszycie zewnętrzne drzwi tylnych prawych w dolnej tylnej części porysowane z ubytkiem powłoki lakierowej (fot.23).

Poszycie zewnętrzne drzwi przednich lewych w okolicach klamki punktowo zagięte.

Drzwi tyłu nadwozia po prawej stronie w górnej części punktowo zagięte z ubytkiem powłoki lakierowej (fot.22).

Wnęka drzwi tylnych prawych i lewych w tylnych częściach z licznymi zagięciami i ubytkami powłoki lakierowej (fot.20,21).

Zmierzona grubość powłoki lakierowej sugeruje wielkość fabryczną.

Grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia wynosi: 61 µm – 104 µm. Grubość powłoki lakierowej poszczególnych elementów znajduje się w załączniku: opinia nr 21056 Info – Ekspert.

Na powierzchni zewnętrznej liczne drobne zarysowania i zagięcia z ubytkami powłoki lakierowej.

#### **IV. Wyposażenie, stwierdzono:**

- Opis wyposażenia znajduje się w załączniku: opinia nr 21056 Info – Ekspert.
- 

#### **V. Osprzęt i wyposażenie, stwierdzono:**

Reflektory zmatowiałe z drobnymi licznymi popękaniem (fot.24).

Zderzak przedni po lewej i prawej stronie tablicy rejestracyjnej głęboko zagięty z ubytkiem powłoki lakierowej (fot.18,19).

Nakładka obrzeża błotnika przedniego prawego w przedniej górnej części ze złuszczoną powłoką lakierową na długości ok. 100 mm.

Listwa ochronna drzwi przednich lewych w tylnej części zarysowana z ubytkiem powłoki lakierowej (fot.25).

Listwa ochronna drzwi tylnych lewych w przedniej części zarysowana z ubytkiem powłoki lakierowej (fot.26).

Ramię wycieraczki szyby drzwi tyłu nadwozia połamane (fot.27).

Konstrukcja poduszki fotela kierowcy zdeformowana.

Poszycie poduszki fotela pasażera z okrągłym wypaleniem w środkowej części (fot.16).

Podsufitka w tylnej prawej części za środkowym słupkiem otarta z ubytkiem tworzywa.

Oslona lusterka zamontowanego w lewej osłonie przeciwsłonecznej wyłamana, brak.

Włącznik sterowania szybami zamontowany w przednich lewych drzwiach uszkodzony, możliwość sterowania szybą drzwi przednich lewych i drzwi tylnych lewych.

Oslona przestrzeni bagażowej po prawej stronie oderwana od listwy mocowania (fot.17).

Płyta podłogi bagażnika porysowana z miejscowymi ubytkami tworzywa (fot.15).

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego i oczyszczenia układu dolotowego powietrza do wnętrza nadwozia.

W oparciu o badanie i opis stanu technicznego pojazdu wydaje się następującą **OCENĘ OGÓLNA**:

1. Dane identyfikacyjne samochodu odczytane zgodne z dostarczoną dokumentacją.
2. Pojazd niesprawny technicznie, uszkodzona aparatura wtryskowa silnika.
3. Wartość przedmiotowego pojazdu w stanie uszkodzonym w dniu badania szacujemy na kwotę

brutto:

**9 600,00 zł (słownie: dziewięć tysięcy sześćset zł 00/100).**

W/w kwota zawiera 23 % podatek VAT.

Wartość pojazdu ustalono na podstawie notowań wartości rynkowych z katalogu „Pojazdy samochodowe – Wartości rynkowe: IV – 2021” Komputerowy system INFO EKSPERT PSWR licencja nr 19299.

Przy ustalaniu wartości uwzględniono: stan techniczny, szacowany przebieg, wyposażenie, stan ogumienia, poziom utrzymania, termin badania technicznego, szacowany koszt naprawy samochodu w oparciu o wykonaną kalkulację naprawy w eksperckim systemie kalkulacyjnym Audatex.

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Integralną część niniejszej oceny stanowi:

1. 36 szt. wydrukowanych fotografii cyfrowych.
2. Opinia nr RE 21056 wykonana w systemie Info-Ekspert.
3. Arkusz badania powłoki lakierowej do opinii nr: RE21056.
4. Kalkulacja naprawy w eksperckim systemie kalkulacyjnym Audatex nr RE21056.
5. Wydruk kserokopii faktur naprawy pojazdu.

Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu. Została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania, bez dostępu do podnośnika lub kanału.

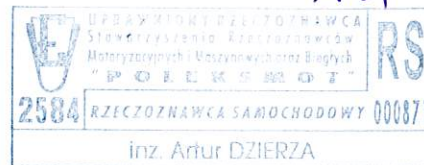
Sporządzający ocenę zastrzegają się, że nie ponoszą odpowiedzialności za wady ukryte pojazdu, wady prawne, błędy w dokumentacji pojazdu i błędy montażu oraz informacje przekazane przez Przedstawiciela Zleceniodawcy.

Opinia została sporządzona bezstronnie zgodnie z najlepszą wiedzą i sumieniem rzeczoznawcy i asystenta.

ASYSTENT



RZECZOZNAWCA



Data: 26 kwietnia 2021 r.

## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.1. Widok samochodu, przód strona lewa



Fot.2. Widok samochodu, tył strona lewa



Fot.3. Widok samochodu, przód strona prawa



Fot.4. Widok samochodu, tył strona prawa

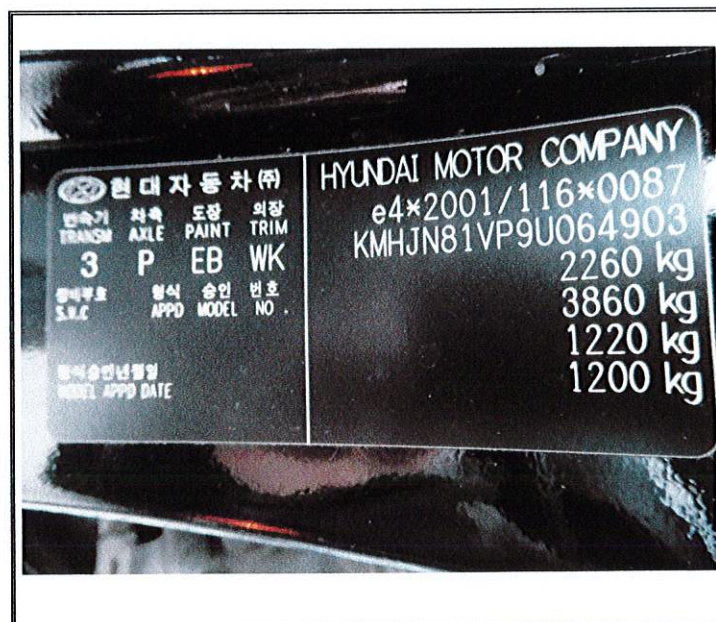
# DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.5. Widok numeru nadwozia



Fot.6. Widok numeru VIN z za przedniej szyby



Fot.7. Widok tabliczki znamionowej



Fot.8. Widok wskazań drogomierza

## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



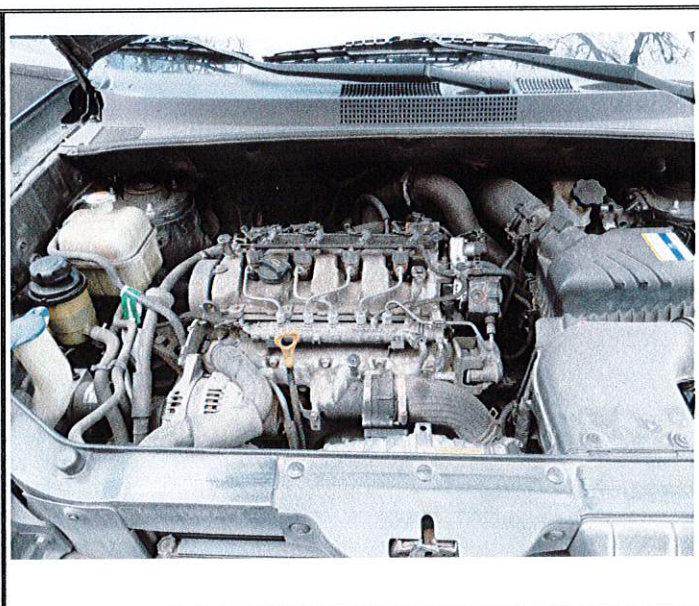
Fot.9. Widok deski rozdzielczej



Fot.10. Widok deski rozdzielczej



Fot.11. Widok panela środkowego

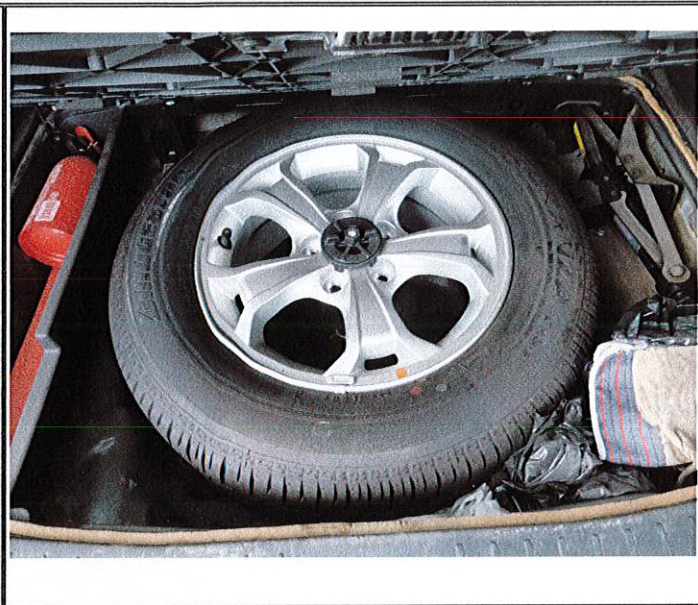


12. Widok komory silnika

## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.13. Widok zdemontowanej górnej osłony silnika



Fot.14. Widok wnętrza koła zapasowego



Fot.15. Widok podłogi bagażnika



Fot.16. Widok poszycia poduszki fotela pasażera



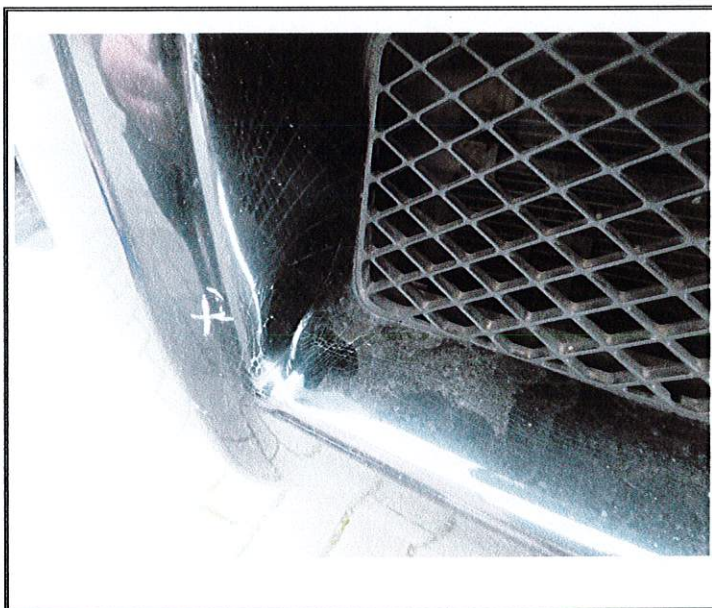
## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.17. Widok osłony przestrzeni bagażowej



Fot.18. Widok lewej części przedniego zderzaka



Fot.19. Widok prawej części przedniego zderzaka

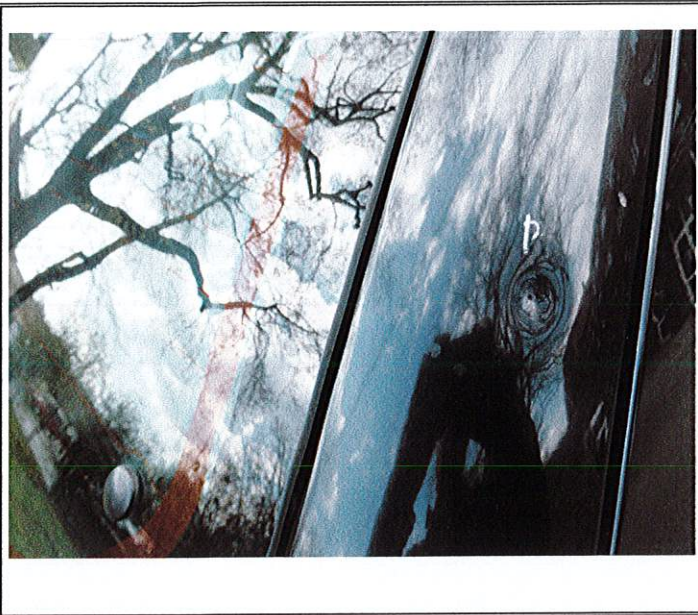


Fot.20. Widok prawej tylnej wnęki drzwi

## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.21. Widok tylnej lewej wnęki drzwi



Fot.22. Widok drzwi tyłu nadwozia, prawa strona



Fot.23. Widok poszycia drzwi tylnych prawych



Fot.24. Widok lewego reflektora

# DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.25. Widok listew drzwi przednich lewych



Fot.26. Widok płata dachu

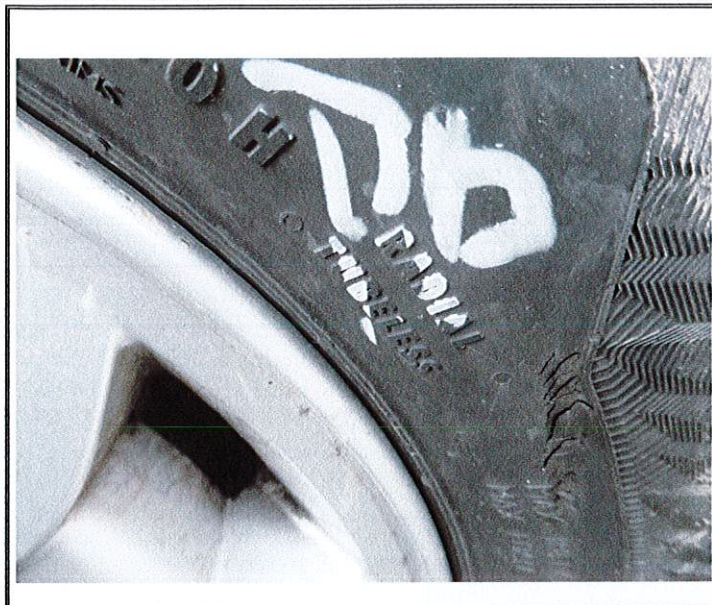


Fot.27. Widok wycieraczki drzwi tyłu nadwozia



Fot.28. Widok poszycia drzwi tylnych prawych

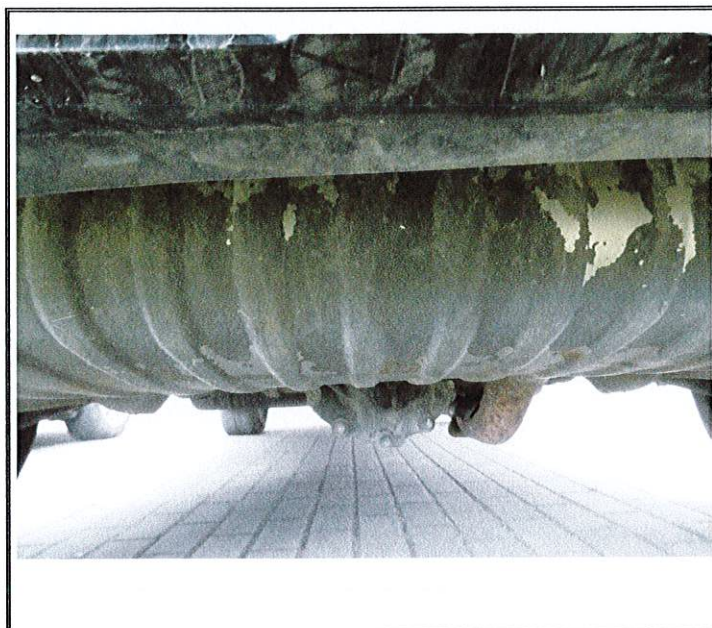
## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.29. Widok opony koła przedniego prawego



Fot.30. Widok tarczy hamulcowej koła tylnego prawego

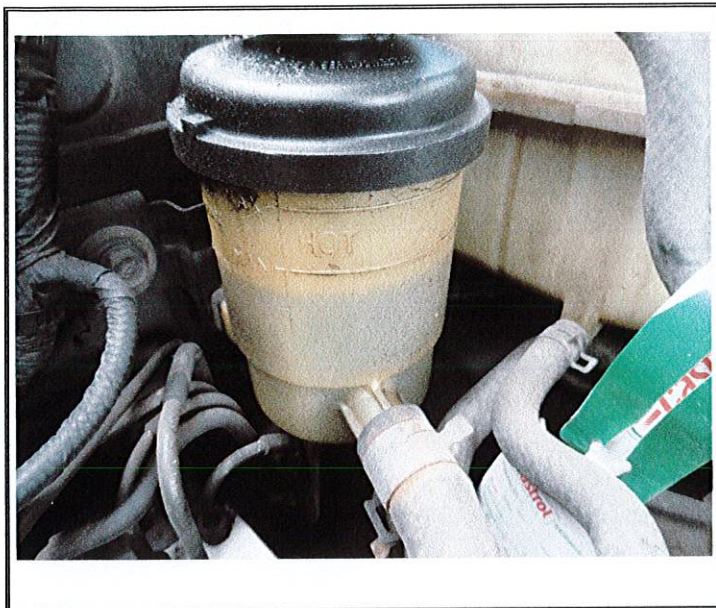


Fot.31. Widok tylnej części podwozia

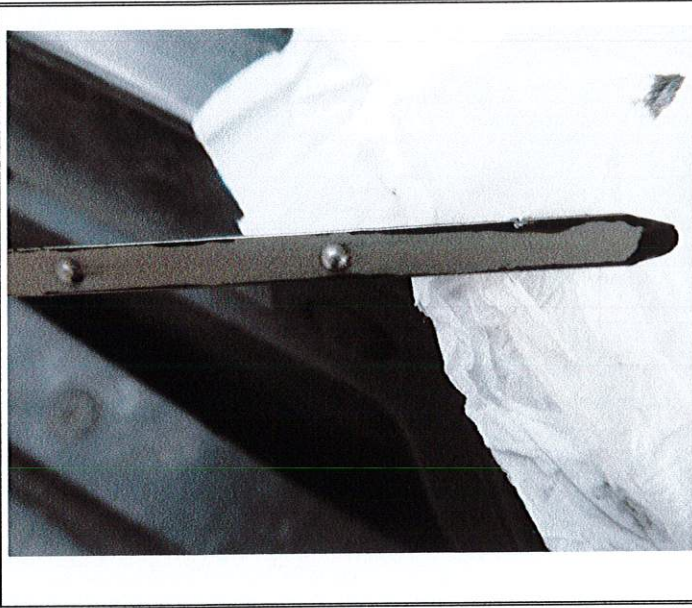


Fot.32. Widok przedniej części podwozia

## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA RE21056



Fot.33. Widok zbiornika płynu wspomagania kier.



Fot.34. Widok wskaźnika poziomu oleju silnikowego



Fot.35. Widok zbiornika płynu układu chłodzenia



Fot.36. Widok zestawu wskaźników

Wykonawca opinii : inż. Artur Dzierża, mgr inż. Dawid Smółka  
 Zleceniodawca: GMINA WROCLAW ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ  
 Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław  
 Właściciel: Zarząd Zieleni Miejskiej  
 Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław  
 Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

**DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU (\*)**

Dane: [T] IV-2021

Marka: HYUNDAI Model pojazdu: Tucson 2.0 CRD MR`06  
 Wersja: Style 4WD Nr rejestracyjny: DW355HL Rok prod.: 2008  
 Rodzaj pojazdu: Samochód terenowy VIN: KMHJN81VP9U064903

Data pierwszej rejestracji	2009/04/17
Data ważności badania technicznego	2021/09/11
Data oględzin	2021/04/22
Miejsce oględzin	ul. Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław dolnośląskie
Wskazanie drogomierza	186139 km
Okres eksploatacji pojazdu (09/04/17-21/04/23)	144 mies.
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	2-warstwowy typu uni
Dop. masa całkowita	2260 kg
Rodzaj nadwozia	kombi (uniwersalne) 5 drzwiowe
Konstrukcja	rama
Oznaczenie silnika	D4EA
Jednostka napędowa	z zapłonem samoczynnym
Pojemność / Moc silnika	1991 ccm / 110kW (150KM)
Doładowanie	Turbosp. z chłodn. powietrza
Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów	4 / rzędowy / 16
Rodzaj skrzyni biegów	manualna
Rodzaj napędu	4WD (4x4)

**WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (\*)**

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	Autoalarm	14	Podłokietnik siedzeń tylnych
2	Fotel kierowcy z regulacją wysokości	15	Poduszki powietrzne boczne przednie
3	Głośniki 4 szt.	16	Radioodtwarzacz CD
4	Immobilizer	17	Relingi dachowe
5	Klimatyzacja automatyczna	18	Siatka mocująca bagaż
6	Kolumna kierownicy regulowana	19	Siedzenia tylne dzielone asymetrycznie
7	Koło zapasowe z tarczą aluminiową	20	Siedzenia tylne regulowane
8	Komputer pokładowy	21	Szyba drzwi tyłu nadwozia otwierana
9	Kurtyny powietrzne boczne	22	Szyba przednia ogrzewana
10	Napinacze pasów bezpieczeństwa z kontrolą naciągu	23	Światła p/mgielne przednie
11	Opony 235/60 R16	24	Tarcze kół aluminiowe 16"
12	Oslony progów	25	Wspomaganie układu kierowniczego
13	Podłokietnik centralny przedni	26	Zamek centralny zdalnie sterowany

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

- 1 ABS + EBD - system dystrybucji siły hamowania  
ABS - system zapobiegający blokowaniu kół  
System dystrybucji siły hamowania elektroniczny EBD
- 2 Fotele przednie podgrzewane  
Fotel kierowcy podgrzewany  
Fotel pasażera podgrzewany
- 3 Lusterka zewnętrzne podgrzewane i regulowane elektrycznie  
Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie  
Lusterka zewnętrzne podgrzewane elektrycznie
- 4 Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera  
Poduszka powietrzna kierowcy  
Poduszka powietrzna pasażera
- 5 Szyby przednie i tylne regulowane elektrycznie  
Szyby przednie regulowane elektrycznie  
Szyby tylne regulowane elektrycznie

**WYPOSAŻENIE DODATKOWE**

L.p. Nazwa elementu wyposażenia	Wartość [PLN]
1 *Czujniki cofania	156
2 +Mechaniczna blokada skrzyni biegów marki "Bear Lock"	76

**OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŹDZIE OGUMIENIA**

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]	Zużycie [%]
Przednie lewe:	UNIROYAL 235/60 R16 100H MS PLUS 77 TL		80
Przednie prawe:	UNIROYAL 235/60 R16 100H MS PLUS 77 TL		100
Tylne lewe:	UNIROYAL 235/60 R16 100H MS PLUS 77 TL		80
Tylne prawe:	UNIROYAL 235/60 R16 100H MS PLUS 77 TL		80
Zapasowe:	BRIDGESTONE 235/60 R16 100H TURANZA ER 30 TL		50

**KOREKTY**

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (155 mies.)	17 050 PLN
KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE DODATKOWE	232 PLN

Wyposażenie pojazdu powoduje powiększenie wartości pojazdu, gdy jest wyposażeniem ponadstandardowym oraz jest sprawne, czyli zdolne do spełnienia swojej funkcji. Wielkość korekty wartości bazowej, związanej z wyposażeniem dodatkowym pojazdu została określona na podstawie udziału tego wyposażenia w wartości standardowo wyposażonego nowego pojazdu z uwzględnieniem amortyzacji pojazdu i zwiększonej amortyzacji jego wyposażenia.

KOREKTA ZA PIERWSZĄ REJESTRACJĘ	1 055 PLN
---------------------------------	-----------

Korekta uwzględnia wpływ daty pierwszej rejestracji pojazdu (pierwszego dopuszczenia do ruchu po zakupieniu pojazdu nowego) na jego wartość. Przyjmuje się, że pojazd bazowy został zarejestrowany po raz pierwszy 2008/05/15. Pojazd wyceniany został zarejestrowany 11 miesięcy później, zatem jego okres eksploatacji jest krótszy od okresu eksploatacji pojazdu bazowego i stąd wynika dodatnia korekta wartości.

KOREKTA ZA PRZEBIEG	766 PLN
---------------------	---------

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa (skorygowana o wpływ pierwszej rejestracji) została określona dla przebiegu normatywnego 216 000 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest mniejszy od normatywnego o - 29 861 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości 4,18%.

KOREKTA ZA OGUMIENIE	- 795 PLN
----------------------	-----------

Korekta uwzględnia wpływ stanu ogumienia na wartość pojazdu. Punktem odniesienia jest ogumienie o zużyciu 50%.

KOREKTY RÓŻNE	- 955 PLN
---------------	-----------

W tym:	[%]	Wart. [PLN]
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	-5,0	- 955

Stan utrzymania i dbałość o pojazd mogą mieć wpływ na wartość rynkową pojazdu w przypadku, gdy stan wycenianego pojazdu istotnie odbiega od dobrego, odpowiedniego dla danego okresu eksploatacji i przebiegu. Stwierdzony ponadprzeciętnie dobry stan świadczący o wyjątkowej dbałości o pojazd może stanowić podstawę korekty dodatniej wartości, stan gorszy od typowego dobrego - podstawę do korekty ujemnej.

Wartość rynkowa brutto wyżej zidentyfikowanego pojazdu, w stanie jak przed szkodą, określona na dzień 23 kwietnia 2021 roku wynosi:

**17400 PLN**

(słownie: siedemnaście tysięcy czterysta złotych)

w tym VAT (23,0%) 3253,66 PLN

Wartość brutto pojazdu w stanie uszkodzonym określona na dzień 23 kwietnia 2021 roku wynosi:

**9600 PLN**

(słownie: dziewięć tysięcy sześćset złotych)

w tym VAT (23,0%) 1795,12 PLN

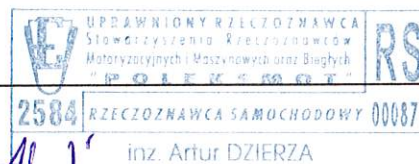
Wartości określono na podstawie:

- notowań wartości rynkowych ustalonych przez wykonawcę opinii,
- korekt mających wpływ na wartość pojazdu,
- analizy zbywalności pojazdu uszkodzonego.

Wycenę sporządził:

inż. Artur Dzierża  
mgr inż. Dawid Smólka

pieczęć



Dnia: 24 kwietnia 2021 r.



# ARKUSZ BADANIA POWŁOKI LAKIEROWEJ

do opinii nr: RE21056

z dnia: 2021/04/22

Wykonawca opinii : inż. Artur Dzierża, mgr inż. Dawid Smółka

Zleceniodawca: GMINA WROCLAW ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ

Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław

Właściciel: Zarząd Zieleni Miejskiej

Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

## DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU (\*)

Dane: [T] IV-2021

Marka: HYUNDAI

Model pojazdu: Tucson 2.0 CRD MR'06

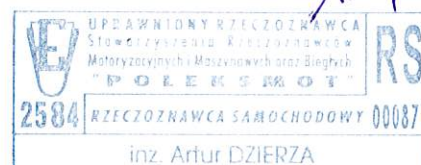
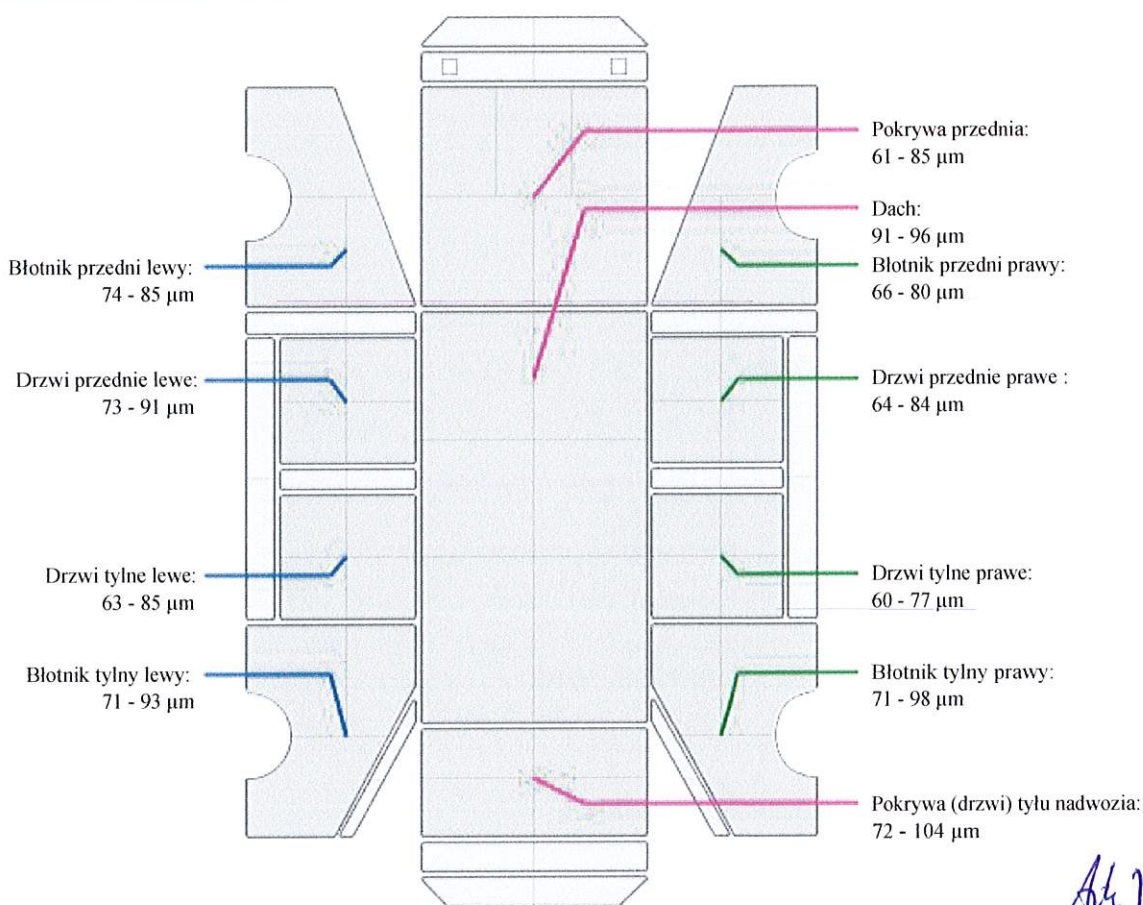
Wersja: Style 4WD

Nr rejestracyjny: DW355HL

Rok prod.: 2008

Rodzaj pojazdu: Samochód terenowy

## OPIS POWŁOKI LAKIEROWEJ



*Artur Dzierża*

Właściciel: Zarząd Zieleni Miejskiej  
Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław  
Arda P.U.H. Artur Dzierża

Grabiszyńska 10/6  
53-502 Wrocław

K A L K U L A C J A   N A P R A W Y   NR RE21056

---

SYGNATURA AKT : 1

WŁAŚCICIEL POJAZDU : Zarząd Zieleni Miejs  
: FIRMA  
: TRZEBNICKA 33  
: 50-231 WROCŁAW

DANE POJAZDU

MARKA : HYUNDAI  
TYP/MODEL : TUCSON (JM) / STYLE  
RODZAJ SILNIKA/POJEMNOŚĆ/MOC : Diesel z K / 1991 CCM / 110 KW  
MASA POJ./MASA CAŁKOWITA POJ.: 1685 / 2260

NR REJESTRACYJNY/NR IDENT. : DW355HL / KMHJN81VP9U064903  
PIERWSZA REJESTR. : 17.04.2009  
BADANIE TEC : 11.09.2021  
PRZEBIEG : 186139 km ODCZYTANY

STAN OGÓLNY POJAZDU : Adekwatny do przebiegu  
DAWNE SZKODY : Nie

---

K O S Z T Y   N A P R A W Y   B E Z   V A T	PLN 10 510.85
VAT 23.00 %	PLN 2 417.50
K O S Z T Y   N A P R A W Y   Z   V A T	PLN 12 928.35

---

53-502 Wrocław, 24.04.2021

Arda P.U.H. Artur Dzierża

Grabiszyńska 10/6  
53-502 Wrocław

K A L K U L A C J A    N A P R A W Y    NR RE21056    24.04.2021

WŁAŚCICIEL Zarząd Zieleni Miejs                      FIRMA  
TRZEBNICKA 33    50-231 WROCŁAW

SYGNATURA 1

MARKA            HYUNDAI                      TUCSON (JM)                      STYLE  
NUMER VIN      KMHJN81VP9U064903      NR REJ. DW355HL                KOD TYPU      30 42 13

WERSJA            RELING DACHU                      CZYST SPALIN EC 2005      1991 CCM 110 KW  
WYPOSAŻENIE 6-ST MECH SKRZ BIEG

R O B O C I Z N A    BAZA CZASOWA      10 JC=1 RBG                      CENA =100.00    PLN/RBG

NR POZ. PRACY / PRACE NAPRAWCZE POJEDYNCZE SCALONE KOD CZ		JC	OPER. CENA
86510R00	ZDERZAK PRZ WYB/WBUD OBEJMUJE: REFLEKTORY WYB/WBUD I WYREGULOWAĆ	7	70.00
86512R00)	NAKLADKA ZDERZAKA PRZEDN WYMIENIC (ZDERZAK WYBUDOWANY)	1	10.00
87271R0B	OBYDWA RELINGI DACHU WYB/WBUD	3	30.00
93570R00	WLACZN PODN SZYBY PRZ L WYB/WBUD	5	50.00
88003R0R	SIEDZENIE PRZ P WYB/WBUD	2	20.00
88020R0R)	PODUSZKA SIEDZENIA PRZ P WYB/WBUD (SIEDZENIE WYBUDOWANE)	1	10.00
88170R0R)	POKROWIEC PODUSZKI SIEDZENIA PRZ P WYMIANA (PODUSZKA WYBUDOWANA)	3	30.00
31410R00	PRZEWÓD WTRYSKOWY 1 CYLINDRA WYB/WBUD	1	10.00
31410R00	PRZEWÓD WTRYSKOWY 2 CYLINDRA WYB/WBUD	1	10.00
31410R00	PRZEWÓD WTRYSKOWY 3 CYLINDRA WYB/WBUD	1	10.00
31410R00	PRZEWÓD WTRYSKOWY 4 CYLINDRA WYB/WBUD	1	10.00
8203	DYSZA WTRYSK CYL 1 WYB-/WBUDOWANIE	5*	50.00
8204	DYSZA WTRYSK CYL 2 WYB-/WBUDOWANIE	5*	50.00
8205	DYSZA WTRYSK CYL 3 WYB-/WBUDOWANIE	5*	50.00
8206	DYSZA WTRYSK CYL 4 WYB-/WBUDOWANIE	5*	50.00
0471	MASKA SILNIKA NAPRAWA	30*	300.00
0561	REFLEKTOR L KPL NAPRAWA	5*	50.00
0562	REFLEKTOR P KPL NAPRAWA	5*	50.00
2351	DACH NAPRAWA	40*	400.00
2931	POKRYWA BAGAŻNIKA NAPRAWA	10*	100.00
8203	DYSZA WTRYSK CYL 1 NAPRAWA	25*	250.00
8204	DYSZA WTRYSK CYL 2 NAPRAWA	25*	250.00
8205	DYSZA WTRYSK CYL 3 NAPRAWA	25*	250.00
8206	DYSZA WTRYSK CYL 4 NAPRAWA	25*	250.00

NA PODSTAWIE SYSTEMU AUDATEX

STRONA 2

Arda P.U.H. Artur Dzierża

Grabiszyńska 10/6  
53-502 Wrocław

K A L K U L A C J A N A P R A W Y NR RE21056

24.04.2021

L A K I E R O W A N I E (według AZT)

KOD CZĘŚCI	OPERACJA		JC
0283	ZDERZAK P	LAK.NOW.CZ.ST.1 K1R	12
0471	MASKA SILNIKA	ODNOWA LAKIERU	19
1481	DRZWI PRZ L	ODNOWA LAKIERU	15
2351	DACH	ODNOWA LAKIERU	28
2931	POKRYWA BAGAŻNIKA	ODNOWA LAKIERU	17
2083	RAMA DRZWI W L	LAK. WIERZCHNIE ST 2	4
2084	RAMA DRZWI W P	LAK. WIERZCHNIE ST 2	4

MATERIAŁ LAKIERNICZY NA CZĘŚĆ

KOD CZĘŚCI	OKREŚLENIE		KOSZT.MAT.
0283	ZDERZAK P	LAK.NOW.CZ.ST.1 K1R	604.06
0471	MASKA SILNIKA	ODNOWA LAKIERU	384.68
1481	DRZWI PRZ L	ODNOWA LAKIERU	262.42
2351	DACH	ODNOWA LAKIERU	629.20
2931	POKRYWA BAGAŻNIKA	ODNOWA LAKIERU	307.15
2083	RAMA DRZWI W L	LAK. WIERZCHNIE ST 2	23.73
2084	RAMA DRZWI W P	LAK. WIERZCHNIE ST 2	23.73

	JC	OPER. CENA
KOSZTY ROBOCIZNY LAKIERNICZEJ		
WSPÓŁCZYNNIK 100.00 PLN/RBG		
CZAS LAKIEROWANIA	99	
PRZYGOTOWANIE PRACA GŁ. METAL	17	
PRZYGOTOWANIE PRACA DOD. TWORZYWO	3	
KOŃCOWA ROBOCIZNA LAKIER 10 JC/RBG :	119	1190.00

	CENA
KOSZTY MATERIAŁU LAKIERNICZEGO	
LAKIEROWANIE NOWEJ CZĘŚCI STOPIEŃ K1R	604.06
ODNOWA LAKIERU	1583.45
LAKIEROWANIE WIERZCHNIE	47.46
STAŁA MATERIAŁOWA PRACA GŁ. METAL	127.90
STAŁA MATERIAŁOWA PRACA DOD. TWORZYWO	44.60

C Z Ę Ś C I Z A M I E N N E CENNIK STAN : 01.04.2021 / 04

KOD CZĘŚCI	OKREŚLENIE	NUMER KATALOGOWY	CENA
0283	ZDERZAK P	865112E000	1150.54
1549	WLACZN PODN OKNA P L	+935702E000DD	1201.41
4536	POSZYCIE FOTEŁA P	+882702E500DDJ	1077.75
8581	ZEST PRZEW WTRYSK	PATRZ CZ. POJEDYN.	
8583	2 P PRZEWOD WTRYSKOWY W	3141027400	258.60
8584	2 P PRZEW WTRYSK 2	3141127400	258.60
8585	2 P PRZEW WTRYSK 3	3141127400	258.60
8586	2 P PRZEW WTRYSK 4	3141027400	258.60

NA PODSTAWIE SYSTEMU AUDATEX

STRONA 3

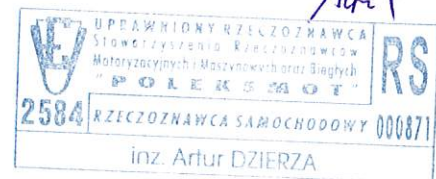
Arda P.U.H. Artur Dzierża

Grabiszyńska 10/6  
53-502 Wrocław

K A L K U L A C J A   N A P R A W Y   N R   R E 2 1 0 5 6

24.04.2021

K A L K U L A C J A   K O Ń C O W A		PLN	PLN
-----			
R O B O C I Z N A	BAZA CZASOWA    10 JC = 1 RBG		
RAZEM	236 JC X 100.00 PLN/RBG	2 360.00	
RAZEM ROBOCIZNA	.....		2 360.00
L A K I E R O W A N I E			
KOSZTY ROBOCIZNY		1 190.00	
KOSZTY MATERIAŁU		2 407.47	
RAZEM LAKIEROWANIE	.....		3 597.47
C Z Ę Ś C I   Z A M I E N N E			
NORMALIA (    2.0%)		4 464.10	
RAZEM CZĘŚCI ZAMIENNE	.....		4 553.38
K O S Z T Y   N A P R A W Y   B E Z   V A T		10 510.85	
-----			
VAT 23.00 %			2 417.50
K O S Z T Y   N A P R A W Y   Z   V A T			12 928.35



## OBJAŚNIENIA:

CENY CZĘŚCI-CENY PRODUC./IMPORT.

+ = OKREŚLENIE NR KOLORU

KN = BEZ KODU CZĘŚCI/NR POZ. CENNIKA

LICENCJA 30912900

(C) ALL RIGHTS TO THE PAINT CALCULATION SYSTEM (AZT Lack) ARE RESERVED BY AZ

T AUTOMOTIVE GMBH

\* = WPROWADZONE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

NR KATALOG. NIE ZAWSZE NR ZAMÓWIENIA

)=UDZIAŁY CZASU OBJĘTE W INNEJ POZYC

Arda P.U.H. Artur Dzierża

Grabiszyńska 10/6  
53-502 Wrocław

STRONA KONTROLNA NR RE21056 24.04.2021

WŁAŚCICIEL Zarząd Zieleni Miejs FIRMA  
TRZEBNICKA 33 50-231 WROCŁAW  
SYGNATURA 1MARKA HYUNDAI TUCSON (JM) STYLE  
NUMER VIN KMHJN81VP9U064903 NR REJ. DW355HL KOD TYPU 30 42 13NR UŻYTK./RZECZOZNAWCY : 309129 30912900 CLASSDIRECT REL 18.10  
WERSJA NUMER 50.1810.01

DATA WYLICZENIA : 24.04.2021

KODY WERSJI WYPOSAŻENIA  
- WERSJA WYPOSAŻENIA : C9 M6 04 P4CZĘŚCI ZAMIENNE/LAKIEROWANIE  
- RODZ.OPER./NR KODU/INFO : N 2467 LO / N 2468 LO / E 8581 ----> E 8583 Z  
E 8581 ----> E 8584 Z / E 8581 ----> E 8585 Z  
E 8581 ----> E 8586 ZSTAWKI GODZINOWE  
- BAZA CZASOWA : 10 JC=1 RBG  
- MECH-BLACH. : 100.00 PLN/RBG  
- LAKIEROWANIE - AZT : 100.00 PLN/RBGKODY WARUNKOWE RF  
- KODY AKTYWNE : 51 100.00CZĘŚCI ZAM.  
- DATA CEN CZĘŚCI ZAM. : 01.04.2021  
- DATA CEN CZĘŚCI MASTERA: 01.04.2021LAKIEROWANIE  
- RODZ OPER./KOD CZĘŚCI : LE10283 / LI 0471 / LI 1481 / LI 2351  
LI 2931 / L 2083 / L 2084ILOŚĆ POZYCJI  
- UJĘTYCH : 24  
- MUTACJI :PODSUMOWANIE KALKULACJI  
ROBOC: 2 360.00 LAK : 3 597.47 CZĘŚ: 4 553.38  
NAPR: 10 510.85 VAT : 2 417.50 NAPR: 12 928.35DANE SZCZEGÓŁOWE :  
IE 8203 25 NE 8203 5 IE 8204 25 NE 8204 5 IE 8205 25  
NE 8205 5 IE 8206 25 NE 8206 5 E 8581 I 0471 30  
I 2351 40 E 1549 LI 1481 E 0283 LE 0283  
I 0561 5 I 0562 5 L 2084 L 2083 E 4536  
N 2467 N 2468 I 2931 10 LI 2931

911 NA PODSTAWIE SYSTEMU AUDATEX

**ARKUSZ USTALENIA WARTOŚCI POJAZDU W STANIE USZKODZONYM**do opinii nr: **RE21056**

z dnia: 2021/04/22

Wykonawca opinii : inż. Artur Dzierża, mgr inż. Dawid Smółka

Zleceniodawca: GMINA WROCLAW ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ

Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław

Właściciel: Zarząd Zieleni Miejskiej

Adres: Trzebnicka 33, 50-231 Wrocław

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

**DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU (\*)**

Dane: [T] IV-2021

Marka: HYUNDAI

Model pojazdu: Tucson 2.0 CRD MR`06

Wersja: Style 4WD

Nr rejestracyjny: DW355HL

Rok prod.: 2008

Rodzaj pojazdu: Samochód terenowy

Wartość pojazdu nieuszkodzonego (założony wiek pojazdu jak w dniu wyceny - 144 mies.) . **17 400 PLN**

Współczynnik amortyzacji pojazdu ..... 0,31

Współczynnik zbywalności pojazdu nowego ..... 0,75

**CZĘŚCI DO NAPRAWY**

L.p.	Nazwa elementu	Lewy/Prawy
<b>1 Nadwozie</b>		
1	Pokrywa przednia	
2	Drzwi boczne przednie	L
3	Drzwi tyłu nadwozia	
4	Dach kpl.	
<b>2 Wyposażenie</b>		
5	Fotel przedni kpl.	P

**CZĘŚCI DO WYMIANY**

L.p.	Nazwa elementu	Lewy/Prawy
<b>2 Wyposażenie</b>		
1	Zderzak przedni kpl.	

**WYCENA ZESPOŁÓW POJAZDU**

L.p.	Nazwa zespołu	Udział [%]	Zniszczenie [%]	Wart. poz. zesp. [PLN]
1	Nadwozie	18	11	2 787
2	Wyposażenie	42	3	7 089
3	Silnik z osprzętem	13	0	2 262
4	Układ napędowy	10	0	1 740
5	Zawieszenie przednie z układem kierowniczym	7	0	1 218
6	Zawieszenie tylne	3	0	522
7	Rama	3	0	522
8	Reszta	4	0	696
Bazowa wartość głównych zespołów pojazdu .....				<b>16 836 PLN</b>

**KOSZT NAPRAWY NETTO**

ASO

Stawka mech. / blacharska	100,00 PLN/rbg
Stawka lakiernicza	100,00 PLN/rbg
Urealnienie (zmniejszenie) cen części	0,0 %
Części plus normalia	4 553,38 PLN
Robocizna	3 550,00 PLN
Materiały lakiernicze i inne	2 407,47 PLN
<b>RAZEM</b>	<b>10 510,85 PLN</b>

**WYLICZENIE WARTOŚCI POJAZDU W STANIE USZKODZONYM****Metoda zredukowanego kosztu naprawy**

Wartość pojazdu nieuszkodzonego przy założonym wieku	17 400 PLN
Pełny koszt naprawy	12 928 PLN
Współczynnik redukcji kosztu części	0,31
Współczynnik redukcji pozostałych składników naprawy	0,65
Współczynnik zmiany kosztu naprawy	1,19
Zredukowany koszt naprawy	7 778 PLN
Wynik metody zredukowanego kosztu naprawy	<b>9 622 PLN</b>

**Metoda stopnia uszkodzenia**

Wartość pojazdu nieuszkodzonego przy założonym wieku	17 400 PLN
Stopień uszkodzenia	0,0324
Współczynnik stopnia uszkodzenia	0,89
Współczynnik uszkodzeń ukrytych	0,97
Współczynnik zbywalności	0,28
Wynik metody stopnia uszkodzenia	<b>4 070 PLN</b>

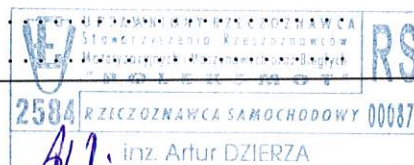
**PODSUMOWANIE**

Wartość pojazdu uszkodzonego określona: Metodą zredukowanego kosztu naprawy.	9 622 PLN
WARTOŚĆ RYNKOWA BRUTTO PO ZAOKRĄGLENIU	17 400 PLN
Zaokrąglona wartość pojazdu uszkodzonego	9 600 PLN
Różnica wartości pojazdu przed i po szkodzie	7 800 PLN
Współczynnik kosztu naprawy wzg. wartości rynkowej	0,74

Wycenę sporządził:

inż. Artur Dzierża  
mgr inż. Dawid Smółka

pieczęć



Dnia: 24 kwietnia 2021 r.



**FAKTURA nr 2/100/001/01223/2020**

Miejscowość: WROCLAW  
 Data wystawienia: 2020-05-22  
 Data wydania towarów/wykonania usług: 2020-05-22



**HYUNDAI**

Sprzedawca: <b>AUTOART JAREMKO SP. Z O.O.</b> ul. Mińska 41A, 54-610 Wrocław NIP: 8943095834 tel. 71 368 33 74 www.jaremko.hyundai.pl		Nr rachunku bankowego: PL 21 1240 3464 1111 0010 7227 0191 Bank Pekao SA Kwota i sposób zapłaty: 1) 10 498,14 PLN - Przelew 2020-06-05 [14] (0124334)	
Nabywca: 1. <b>GMINA WROCLAW</b> UL. PL. NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCLAW NIP: 8971383551 Kod klienta: 0124334		ZBIÓRZĄD ZIELENI Miejskiej we Wrocławiu 2020-05-25	

Odbiorca: j.w.

Płatnik: j.w.

Dane pojazdu:  
 Nr rejestracyjny: DW355HL, Nr ident.: KMHJN81VP9U064903, Stan licznika: 180356 km, Rok produkcji: 2009, Marka: Hyundai, Kod modelu: .

Zlecenia:  
 H/01250/2020 z dnia 2020-04-27 (Data rozp.napr. 2020-04-27)

RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/02169/2020 z dnia 27-04-2020, RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/02177/2020 z dnia 27-04-2020, RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/02188/2020 z dnia 28-04-2020, RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/02204/2020 z dnia 29-04-2020, RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/02214/2020 z dnia 30-04-2020, RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/02440/2020 z dnia 19-05-2020

Lp.	Indeks, nazwa towaru lub usługi, PKWiU	JM	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek VAT		Wartość brutto
						Stawka	Kwota	
1.	WYKONANIE GEOMETRI KÓŁ	rbg	1,00	260,00	260,00	23%	59,80	319,80
2.	WYMIANA KPL SPRZĘGŁA	rbg	2,00	260,00	520,00	23%	119,60	639,60
3.	WYMIANA PRZEDNICH TULEI WAHACZY	rbg	1,50	260,00	390,00	23%	89,70	479,70
4.	DEMONTAŻ I MONTAŻ PRZEKŁADNI KIEROWNICZEJ	rbg	1,00	260,00	260,00	23%	59,80	319,80
5.	USZCZELNIENIE PODSTAWY FILTRA OLEJU	rbg	0,50	260,00	130,00	23%	29,90	159,90
6.	WYMIANA INTERCOOLERA	rbg	1,50	260,00	390,00	23%	89,70	479,70
7.	USZCZELNIENIE SKRZYNI BIEGÓW	rbg	3,50	260,00	910,00	23%	209,30	1 119,30
8.	USZCZELNIENIE ŁĄCZENIA POMPY WYSOKIEGO Z SILNIKIEM	rbg	2,00	260,00	520,00	23%	119,60	639,60
9.	WYMIANA WYŁĄCZNIKA PODUSZEK POWIETRZNYCH	rbg	0,50	260,00	130,00	23%	29,90	159,90
10.	2827127251, CHŁODNICA MIĘDZYSTOPNIOWA	szt	1	1 368,63	1 368,63	23%	314,32	1 680,95
11.	331014A000, PIERŚCIEN POMPY WTRYSKOWEJ PALIWA	szt	1	34,05	34,05	23%	7,63	41,68
12.	2641327400, PIERŚCIEN USZCZELN. POMPY OLEJU	szt	1	21,01	21,01	23%	4,83	25,84
13.	2631327400, USZCZELNIENIE OBUDOWY FILTRA OLEJU	szt	1	13,41	13,41	23%	3,08	16,49
14.	2632027401, WKŁAD FILTRA OLEJU lok 7C4	szt	1	37,49	37,49	23%	8,62	46,11
15.	431434A001, USZCZELNIACZ OLEJU	szt	1	21,25	21,25	23%	4,89	26,14
16.	4311939080, USZCZELNIACZ OLEJU LEWY	szt	1	34,47	34,47	23%	7,93	42,40
17.	4745239000, USZCZELNIACZ OLEJU	szt	1	22,41	22,41	23%	5,15	27,56
18.	4C11834000EU, USZCZELNIENIE SYLICON 50ML	szt	1	208,99	208,99	23%	48,07	257,06
19.	2151311000, USZCZELKA KORKA MISKI OLEJOWEJ	szt	1	1,27	1,27	23%	0,29	1,56
20.	1751116000, USZCZELKA KOREK - SKRZYNIA BIEG	szt	1	1,88	1,88	23%	0,43	2,31
21.	2151311000, USZCZELKA KORKA MISKI OLEJOWEJ	szt	1	1,27	1,27	23%	0,29	1,56
22.	1751116000, USZCZELKA KOREK - SKRZYNIA BIEG	szt	1	1,88	1,88	23%	0,43	2,31
23.	4311939080, USZCZELNIACZ OLEJU LEWY	szt	1	34,47	34,47	23%	7,93	42,40
24.	4311939070, USZCZELNIACZ OLEJU PRAWY	szt	1	34,47	34,47	23%	7,93	42,40
25.	545842E000, TULEJKA WAHACZA	szt	1	125,80	125,80	23%	28,93	154,73
26.	545512E000, TULEJKA WAHACZA	szt	1	83,84	83,84	23%	19,28	103,12
27.	FE41417, TULEJA WAHACZA	szt	1	22,68	22,68	23%	5,22	27,90
28.	415027310, KOŁO ZAMACHOWE	szt	1	686,59	686,59	23%	157,92	844,51
29.	624335209, ZESTAW SPRZĘGŁA	szt	1	419,16	419,16	23%	96,41	515,57
30.	VAL804559, ŁOŻYSKO SPRZĘGŁA	szt	1	187,96	187,96	23%	43,23	231,19
31.	214432A200, USZCZELNIACZ OLEJU TYLNY	szt	1	100,45	100,45	23%	23,10	123,55
32.	934902E001, WYŁĄCZNIK PODUSZKI POWIETRZNEJ	szt	1	604,82	604,82	23%	139,11	743,93
33.	545842E000, TULEJKA WAHACZA	szt	1	125,80	125,80	23%	28,93	154,73
34.	545512E000, TULEJKA WAHACZA	szt	1	83,84	83,84	23%	19,28	103,12

2/100/001/01223/2020

AUTOART JAREMKO SP. Z O.O.  
 UL. MIŃSKA 41A, 54-610 WROCLAW  
 T 48713583371 F  
 KRS: ; NIP: 8943095834; REGON:

**FAKTURA nr 2/100/001/01539/2020**

Miejscowość: WROCLAW  
 Data wystawienia: 2020-06-25  
 Data wydania towarów/wykonania usług: 2020-06-25



**HYUNDAI**

Sprzedawca: <b>AUTOART JAREMKO SP. Z O.O.</b> ul. Mińska 41A, 54-610 Wrocław NIP: 8943095834 tel. 71 358 33 74 www.jaremko.hyundai.pl	Nr rachunku bankowego: PL 21 1240 3464 111100 10 7227 0191 Bank Pekao SA Kwota i sposób zapłaty: 1) 4 500,00 PLN - Przelew 2020-07-09 [14] (0124334)
--	---

Nabywcy:	1 <b>GMINA WROCLAW</b> UL. PL. NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCLAW NIP: 8971383551 Kod Nianta: 0124334
----------	---

Odbiorca: j.w.

Płatnik: j.w.

Dane pojazdu:  
 Nr rejestracyjny: DW355HL, Nr ident.: KMHJN81VP9U064903, Stan licznika: 180378 km, Rok produkcji: 2009, Marka: Hyundai, Kod modelu: .

Zlecenia:  
 H/01843/2020 z dnia 2020-06-23 (Data rozp.napr. 2020-06-23)

RwZ: 2/21/200 - 2/200/RwZ/03074/2020 z dnia 23-06-2020

Lp.	Indeks, nazwa towaru lub usługi. PKWU	JM	Ilość	Cena jednoscikowa netto	Wartość netto	Podatek VAT		Wartość brutto
						Stawka	Kwota	
1.	WYMIANA MODUŁU PODUSZEK POWIETRZNYCH	rbg	3,25	260,00	845,00	23%	194,35	1 039,35
2.	959102E710, MODUŁ STEROWANIA PODUSZKI POWIETRZ.	szt	1	2 813,54	2 813,54	23%	647,11	3 460,65
<b>Razem</b>					<b>3 658,54</b>	<b>X</b>	<b>841,46</b>	<b>4 500,00</b>
<b>W tym</b>					<b>3 658,54</b>	<b>23%</b>	<b>841,46</b>	<b>4 500,00</b>

Całkowita wartość dokumentu sprzedaży: 4 500,00 PLN

Słownie kwota: cztery tysiące pięćset złotych zero groszy

**Kwota należności: 4 500,00 PLN**

Słownie kwota: cztery tysiące pięćset złotych zero groszy

UWAGI:

- Administratorem Państwa danych jest AUTOART JAREMKO sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu ul. Mińska 41 A, 54-610 Wrocław.

Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu wystawienia faktury VAT oraz prawidłowego wykonywania obowiązków rachunkowo-podatkowych przez spółkę AUTOART JAREMKO.

Podstawą prawną przetwarzania danych jest wykonanie obowiązku prawnego ciążącego na administratorze określającego zakres danych, które musi zawierać faktura.

Podanie z siedzibą w danych jest dobrowolne, jednak niezbędne do wystawienia faktury.

W celu uzyskania dodatkowych informacji dotyczących przetwarzania przez nas danych mogą Państwo skontaktować za pomocą adresu email: [ochrona\\_danych@autoart-jaremko.com](mailto:ochrona_danych@autoart-jaremko.com).

- Dostęp do Państwa danych będą mieć nasi pracownicy obsługujący systemy informatyczne, w których przetwarzane są Państwa dane osobowe związane z wystawieniem faktury. Państwa dane będą przechowywane przez pięć lat od końca roku, w którym została wystawiona faktura. Przysługuje Państwu prawo do: żądania dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia bądź ograniczenia, a także prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz do przeniesienia danych, wniesienia skargi do Prezesa Urzędu ochrony Danych Osobowych z siedzibą w Warszawie, dotyczącej przetwarzania przez nas Państwa danych osobowych. Państwa dane nie będą wykorzystywane do profilowania ani podejmowania za automatyzowanych decyzji.

2020-06-25	PRZEMYSŁAW KOZIOL
Data odbioru dokumentu	Dokument w wystawie

Dokument odebrał: PRZEMYSŁAW KOZIOL  
 we Wrocławiu

2020-06-26

2/100/001/01539/2020