



Gdańsk, dnia 10 maja 2023 r.

0400 - ZU.2314.1.1.2023

OGŁOSZENIE O PRZETARGU PUBLICZNYM
NA SPRZEDAŻ SAMOCHODÓW OSOBOWYCH

Postępowanie prowadzone jest na podstawie Zarządzenia nr 56 Prezesa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego z dnia 10.11.2017 r. w sprawie wprowadzenia Instrukcji w sprawie sposobu gospodarowania składnikami rzeczowymi majątku ruchomego oraz prawami na dobrach niematerialnych w jednostkach organizacyjnych Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

1. **Nazwa i siedziba organizatora przetargu:**

Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny w Gdańsku
ul. Trakt Św. Wojciecha 137 80-043 Gdańsk.

2. **Miejsce i termin przeprowadzenia przetargu:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 30.05.2023 r. o godz. 10:00 w sali konferencyjnej
Oddziału Regionalnego KRUS w Gdańsku (pok. 313).
Oferent pozostaje związany ofertą przez okres 30 dni.

3. **Miejsce i termin, w którym można obejrzeć sprzedawane składniki rzeczowe majątku ruchomego:**

Parking Siedziby Oddziału Regionalnego KRUS w Gdańsku (ul. Trakt Św. Wojciecha 137
80-043 Gdańsk), w dni robocze, w godz. od 7.30 do 14.30.

4. **Rodzaj, typ, samochodu będącego przedmiotem przetargu oraz cena wywoławcza:**

I. **Fiat Panda Classic ECO o numerze rejestracyjnym GD728FM**

Lp.	Wyszczególnienie	Dane samochodu
1.	Marka	Fiat
2.	Model i wersja pojazdu	Panda 1.2 MR`03 E5 Classic Eco
3.	Rodzaj pojazdu	Samochód osobowy
4.	Pojemność/Moc silnika	1242 ccm / 51 kW (69 KM)

5.	Numer nadwozia	ZFA16900004156517
6.	Kolor lakieru	Żółty 2-warstwowy typu uni
7.	Rok produkcji	2012
8.	Data pierwszej rejestracji	2012/11/12
9.	Przebieg	114315 km
10.	Cena wywoławcza	13.900,00 zł
11.	Wysokość wadium	1.390,00 zł

II. Fiat Panda Classic ECO o numerze rejestracyjnym GD729FM

Lp.	Wyszczególnienie	Dane samochodu
1.	Marka	Fiat
2.	Model i wersja pojazdu	Panda 1.2 MR'03 E5 Classic Eco
3.	Rodzaj pojazdu	Samochód osobowy
4.	Pojemność/Moc silnika	1242 ccm / 51 kW (69 KM)
5.	Numer nadwozia	ZFA16900004156522
6.	Kolor lakieru	Żółty 2-warstwowy typu uni
7.	Rok produkcji	2012
8.	Data pierwszej rejestracji	2012/11/12
9.	Przebieg	120674 km
10.	Cena wywoławcza	13.400,00 zł
11.	Wysokość wadium	1.340,00 zł

III. Fiat Panda Classic ECO o numerze rejestracyjnym GD726FM

Lp.	Wyszczególnienie	Dane samochodu
1.	Marka	Fiat
2.	Model i wersja pojazdu	Panda 1.2 MR'03 E5 Classic Eco

3.	Rodzaj pojazdu	Samochód osobowy
4.	Pojemność/Moc silnika	1242 ccm / 51 kW (69 KM)
5.	Numer nadwozia	ZFA16900004156310
6.	Kolor lakieru	Żółty 2-warstwowy typu uni
7.	Rok produkcji	2012
8.	Data pierwszej rejestracji	2012/11/12
9.	Przebieg	116924 km
10.	Cena wywoławcza	14.000,00 zł
11.	Wysokość wadium	1.400,00 zł

IV. Fiat Panda Classic ECO o numerze rejestracyjnym GD727FM

Lp.	Wyszczególnienie	Dane samochodu
1.	Marka	Fiat
2.	Model i wersja pojazdu	Panda 1.2 MR`03 E5 Classic Eco
3.	Rodzaj pojazdu	Samochód osobowy
4.	Pojemność/Moc silnika	1242 ccm / 51 kW (69 KM)
5.	Numer nadwozia	ZFA16900004156248
6.	Kolor lakieru	Żółty 2-warstwowy typu uni
7.	Rok produkcji	2012
8.	Data pierwszej rejestracji	2012/11/12
9.	Przebieg	134008 km
10.	Cena wywoławcza	11.700,00 zł
11.	Wysokość wadium	1.170,00 zł

Dodatkowych informacji na temat przetargu udzielają pracownicy Samodzielnego Referatu ds. Administracyjno-Gospodarczych OR KRUS w Gdańsku, pod numerem telefonu 58 301 48 93, 58 324 84 10 IP: 6090075 (Pan Jakub Wysiecki) oraz IP: 6090064 (Pani

Paulina Biernacka). Pracownicy nie udzielają telefonicznie informacji o stanie technicznym przedmiotu przetargu.

**Jednocześnie wyjaśniam, że Oddział jest w posiadaniu Ekspertyzy Technicznej sprzedawanego samochodu, która może być udostępniona osobie zainteresowanej przetargiem drogą mailową. Wnioski w tej sprawie proszę kierować na adres e-mail: jakub.wysiecki@krus.gov.pl
paulina.biernacka@krus.gov.pl**

5. **Wysokość wadium oraz forma, termin i miejsce jego wniesienia:**

- 1) Warunkiem przystąpienia do przetargu jest wniesienie **wadium w wysokości 10%**,
- 2) Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert,
- 3) **Termin wniesienia wadium na rachunek Sprzedającego upływa dnia: 26.05.2023 r. o godz. 10:00.** Wadium zostanie uznane za wniesione w terminie, gdy przed upływem terminu składania ofert, rachunek bankowy Sprzedającego zostanie uznany kwotą wadium.
- 4) Wadium wnosi się formie bezgotówkowej, przelewem na rachunek bankowy KRUS Oddział Regionalny w Gdańsku nr **18 1010 1140 0155 9613 9230 0000** z dopiskiem: **„Wadium - przetarg publiczny nr 0400-ZU.2314.1.1.2023”** i numer rejestracyjny pojazdu do licytacji którego oferent przystępuje.
- 5) Sprzedający zwraca wadium wszystkim oferentom, których oferty nie zostały wybrane lub zostały odrzucone w terminie 7 dni, odpowiednio od dnia dokonania wyboru lub odrzucenia oferty.
- 6) Wadium złożone przez nabywcę zalicza się na poczet ceny.
- 7) Wadium nie podlega zwrotowi, w przypadku, gdy oferent, który wygrał przetarg uchyli się od zawarcia umowy sprzedaży.

6. **Wymagania jakimi powinny odpowiadać oferty:**

- 1) Imię, nazwisko, adres lub nazwę (firmę) i siedzibę Oferenta,
- 2) Nazwę jednostki organizacyjnej Kasy w przypadku oferenta będącego pracownikiem Kasy;
- 3) Oferowaną cenę (**nie może być niższa od ceny wywoławczej**) i warunki jej zapłaty;
- 4) Oświadczenie oferenta, że zapoznał się ze stanem technicznym przedmiotu przetargu publicznego lub że ponosi odpowiedzialność za skutki wynikające z rezygnacji z oględzin,
- 5) Numer telefonu, adres e-mail,



- 6) W przypadku przystąpienia do przetargu osoby prawnej należy do oferty dołączyć aktualny odpis z właściwego rejestru, a w przypadku przedsiębiorcy informacje o wpisie do CEIDG;
 - 7) Kopię dowodu wniesienia wadium;
 - 8) Datę sporządzenia oferty oraz czytelny podpis oferenta.
 - 9) W przetargu oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
7. **Termin, miejsce i tryb złożenia oferty oraz okres, w którym oferta jest ważna:**
Ofertę należy złożyć w formie pisemnej w zaklejonej kopercie z dopiskiem:

**"Oferta - przetarg publiczny nr 0400-ZU.2314.1. 1 .2023 —
Nie otwierać przed 30.05.2023 r. godz. 10:00"**

osobiście w Sekretariacie Oddziału Regionalnego KRUS w Gdańsku, ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk, albo przesyłając pocztą na adres OR KRUS w Gdańsku w nieprzekraczalnym terminie do dnia **26.05.2023 r. do godz. 10:00.**

Oferty przesłane pocztą zostaną zakwalifikowane do oceny pod warunkiem dostarczenia ich pod wskazany adres oraz we wskazanym terminie.

Oferent będzie związany ofertą przez 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert.

8. **Organizatorowi przetargu przysługuje prawo zamknięcia przetargu bez wybrania którejkolwiek z ofert bez podania przyczyny.**
9. **Pozostałe informacje:**
 - 1) Przetarg jest prowadzony na podstawie Zarządzenia nr 56 Prezesa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego z dnia 10.11.2017 r. w sprawie wprowadzenia Instrukcji w sprawie sposobu gospodarowania składnikami rzeczowymi majątku ruchomego oraz prawami na dobrach niematerialnych w jednostkach organizacyjnych Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.
 - 2) **Kryterium wyboru oferty — najwyższa zaoferowana cena.**
 - 3) W przypadku złożenia dwóch lub więcej ofert o tej samej najwyższej cenie, pomiędzy Oferentami, którzy zaproponowali najwyższą cenę, zostanie przeprowadzona aukcja, której ceną wywoławczą będzie cena zaproponowana w ofertach.
 - 4) Oferenci dopuszczeni do udziału w aukcji zostaną powiadomieni o terminie ,miejscu i warunkach aukcji pocztą tradycyjną lub elektroniczną.
 - 5) Komisja ds. sprzedaży odrzuca ofertę, jeżeli:
 - a) została złożona po wyznaczonym terminie, w niewłaściwym miejscu,

- b) nie zawiera danych, o których mowa w pkt. 6 lub są one nieczytelne, lub budzą inne wątpliwości, zaś złożenie wyjaśnień mogłoby prowadzić do uznania jej za nową ofertę,
 - c) złożono ofertę z ceną niższą od ceny wywoławczej,
 - d) została złożona przez osobę nieuprawnioną, o której mowa w uwadze poniżej.
- 6) O odrzuceniu oferty komisja zawiadamia niezwłocznie Oferenta.
- 7) Złożenie jednej ważnej oferty wystarczy do przeprowadzenia przetargu.
- 8) Oferenci zostaną powiadomieni o wynikach przetargu lub jego zamknięciu bez dokonania wyboru.
- 9) Po zakończeniu przetargu nabywca zobowiązany jest do uiszczenia zaoferowanej ceny nabycia w terminie do 7 dni od daty otrzymania faktury wystawionej przez pracownika komórki organizacyjnej do spraw finansowo-księgowych.
- 10) Nabywca, który nie uiszczy ceny nabycia w terminie wskazanym na fakturze, traci wszelkie prawa wynikające z wyboru oferty.
- 11) Nabywcy przedmiotu przetargu nie przysługuje prawo jego zwrotu.
- 12) Wszystkie koszty związane z nabyciem i odbiorem przedmiotu przetargu ponosi nabywca.
- 13) Wydanie przedmiotu sprzedaży w miejscu wskazanym w pkt 3 powyżej, następuje niezwłocznie po dokonaniu wpłaty przez nabywcę ceny nabycia, na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego. Załącznikiem do protokołu będzie potwierdzenie wpłaty, wystawione przez pracownika Wydziału Finansowo-Księgowego OR KRUS w Gdańsku.

Uwaga:

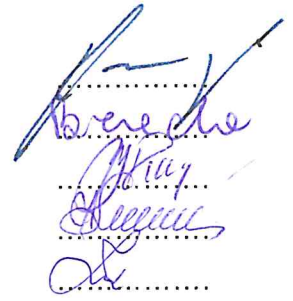
Zbędnych rzeczowych składników majątku nie mogą nabyć:

- a) Kierownik jednostki (Dyrektor OR KRUS w Gdańsku),
- b) Główny Księgowy jednostki organizacyjnej (Zastępca Dyrektora ds. finansowych OR KRUS w Gdańsku),
- c) Osoby odpowiedzialne za gospodarkę majątkową w jednostce organizacyjnej,
- d) Osoby biorące udział w podejmowaniu decyzji o zakwalifikowaniu tych składników do kategorii majątku zbędnego lub zużytego,
- e) Osoby pozostające z osobami, o których mowa w ppkt a) - d) powyżej, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa albo w innym stosunku faktycznym mogącym budzić wątpliwości, co do bezstronności lub bezinteresowności tych osób.

Komisja ds. sprzedaży:



1. Przewodniczący - Dariusz Kaczmarzyk
2. Z-ca Przewodniczącego Paulina Biernacka
3. Członek - Iwona Rzadkowska
4. Członek - Ewa Krawczyńska
5. Członek - Wojciech Zielonka



podpis

ZATWIERDZAM:

DYREKTOR

OR KRUS w Gdańsku

DYREKTOR

OR KRUS w Gdańsku



mgr Marcin Drewna

Załączniki:

1. Formularz ofertowy (wzór)
2. Klauzula informacyjna RODO

Załącznik nr 1 do ogłoszenia nr 0400-ZU.2314.1.1.2023

.....dnia roku
(miejsowość)

Imię i nazwisko Oferenta / nazwa (firma)

Adres zamieszkania / siedziba (firmy)

Nr telefonu oraz adres email

Nazwa jedn. organizacyjnej KRUS, w której pracuje Oferent (Jeżeli dotyczy)

FORMULARZ OFERTOWY W PRZETARGU PUBLICZNYM

NR 0400-ZU.2314.1.1.2023 OR KRUS W Gdańsku

Niniejszym oświadczam, iż po zapoznaniu się ze stanem technicznym samochodu osobowego podlegającego sprzedaży w niniejszym postępowaniu, nie wnoszę uwag i składam ofertę nabycia.

Lp.	Marka, model samochodu	Nr rejestracyjny	Oferowana cena zakupu zł brutto/	Oferowana cena słownie
I				
II				
III				
IV				

Oświadczam, iż ponoszę odpowiedzialność za skutki wynikające z rezygnacji z oględzin przedmiotu przetargu publicznego.

W przypadku wyboru mojej oferty zobowiązuję się do uiszczenia ceny nabycia w terminie do 7 dni od otrzymania faktury wystawionej przez pracownika komórki organizacyjnej ds. finansowo-księgowych.

Zobowiązuję się do odbioru samochodu, w terminie do 7 dni od daty wpływu ceny nabycia na konto OR KRUS w Gdańsku.

czytelny podpis

Załączniki:

- dowód wniesienia wadium

Klauzula informacyjna dla uczestników postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

1. Administrator danych	Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Al. Niepodległości 190, 00-608 Warszawa, którą reprezentuje Prezes Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
2. Dane kontaktowe inspektora ochrony danych	poczta elektroniczna na adres e-mail: iod@krus.gov.pl, poczta tradycyjna na adres: Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, Al. Niepodległości 190, 00-608 Warszawa z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych”,
3. Cele przetwarzania danych	przeprowadzenie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest sprzedaż samochodów osobowych, nr postępowania 0400-ZU.2314.1.1.2023, prowadzonym w trybie przetargu publicznego
4. Podstawa przetwarzania danych	<p>a) na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego, nakładających obowiązki prawne na administratora danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit c RODO):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ustawa z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, - rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakie może żądać zamawiający od wykonawcy, - ustawa z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach, <p>b) w związku z koniecznością wykonania umowy (art. 6 ust. 1 lit. b RODO)</p>
5. Prawnie uzasadniony cel realizowany przez administratora (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO)	Nie dotyczy
6. Odbiorcy danych	Dane osobowe przetwarzane w związku z realizacją zamówień publicznych mogą być przekazywane podmiotom uprawnionym do ich odbioru zgodnie z przepisami prawa, w szczególności ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, zgodnie z którą postępowanie o udzielenie zamówienia jest jawne oraz ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej; Dane osobowe mogą być przekazywane do podmiotów przetwarzających dane w imieniu administratora danych osobowych, posiadających uprawnienia do ich przetwarzania.
7. Czy dane będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej?	Dane osobowe przetwarzane w związku z przeprowadzeniem zamówienia publicznego nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

<p>8. Okres, przez który będą przetwarzane dane osobowe</p>	<p>Dane osobowe będą przechowywane zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy oraz okres przedawnienia roszczeń z tejże umowy.</p> <p>Dane osobowe zawarte w dokumentacji księgowej i podatkowej będą przechowywane przez okresy wymagane w przepisach szczególnych. Ponadto okresy przechowywania danych osobowych wynikają z aktualnie obowiązujących przepisów kancelaryjnych w Kasie oraz przepisów prawa powszechnie obowiązującego.</p>
<p>9. Prawa osoby, której dane są przetwarzane</p>	<p>a) żądania dostępu do swoich danych osobowych (w przypadku skorzystania przez osobę, której dane osobowe są przetwarzane przez Zamawiającego, z uprawnienia, o którym mowa w art. 15 ust. 1—3 RODO, Zamawiający może żądać, od osoby występującej z żądaniem, wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie nazwy lub daty zakończonego postępowania o udzielenie zamówienia,</p> <p>b) żądania sprostowania i uzupełnienia danych osobowych (skorzystanie przez osobę, której dane osobowe dotyczą, z uprawnienia do sprostowania lub uzupełnienia, o którym mowa w art. 16 RODO, nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w sprawie zamówienia publicznego w zakresie niezgodnym z ustawą z dnia 11 września 2019 r.- Prawo zamówień publicznych oraz nie może naruszać integralności protokołu postępowania oraz jego załączników),</p> <p>c) żądania usunięcia przetwarzanych danych osobowych, jeżeli podstawą przetwarzania nie jest obowiązek prawny,</p> <p>d) żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych (wystąpienie z żądaniem ograniczenia przetwarzania, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego),</p> <p>e) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania — nie ma zastosowania, gdyż podstawa prawną przetwarzania danych osobowych Wykonawcy jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO,</p> <p>f) w zakresie, w jakim przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody w myśl art. 6 ust. 1 lit. a lub art. 9 ust. 2 lit. a RODO lub na podstawie umowy w myśl art. 6 ust. 1 lit. b RODO ma Pani/Pan prawo do przeniesienia danych, to jest prawo otrzymania od Kasy Pani/Pana danych osobowych, w ustrukturyzowanym, powszechnie używanym formacie informatycznym nadającym się do odczytu maszynowego. Pani/Panu przysługuje prawo przesłania tych danych innemu administratorowi danych lub zażądania, aby Kasa przesłała te dane do innego administratora. Zrobienie tego jest możliwe tylko, jeśli takie przesłanie jest technicznie możliwe,</p> <p>g) ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych, tj. Prezesa Urzędu</p>

	Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących, narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych.
10. Z czego wynika konieczność podania danych osobowych oraz czy osoba, której dane dotyczą, jest zobowiązana do ich podania	Przepisy prawa wskazane w rubryce 4.
11. Konsekwencje nie podania danych osobowych	Podanie danych osobowych w związku udziałem w postępowaniu o zamówienia publiczne nie jest obowiązkowe, ale może być warunkiem niezbędnym do wzięcia w nim udziału.
12. Czy dane osobowe będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podawania decyzji, w tym profilowania	Nie

Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego zobowiązany jest oświadczyć na formularzu ofertowym, że spełnia obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał.



MATEUSZ GORZEJEWSKI

KANCELARIA RZECZOZNAWCZA

Wycena Nr: W9403/23

z dnia: 2023/03/20

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] III-2023

Marka: FIAT Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5
Wersja: Classic Eco Nr rejestracyjny: GD728FM Rok prod.: 2012
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy VIN: ZFA16900004156517

Nr INFO-EKSPERT 045-03446
Data pierwszej rejestracji 2012/11/12
Data ważności badania technicznego 2024/01/25
Wskazanie drogomierza 114315 km
Okres eksploatacji pojazdu (2012/11/12-2023/03/15) 124 mies.
Kolor powłoki lak., (rodzaj lakieru) Żółty 2-warstwowy typu uni
Oznaczenie typu 169
Dop. masa całkow. 1305 kg
Rodzaj nadwozia minivan 5 drzwiowy
Jednostka napędowa z zapłonem iskrowym (wtrysk)
Pojemność / Moc silnika 1242 ccm / 51 kW (69 KM)
Rodzaj skrzyni biegów manualna

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (2012.02 - 2012.05)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS + EBD - system dystrybucji siły hamowania	11	Przygotowanie do montażu radia
2	Gniazdo 12V	12	System p/pożarowy Fire Prevention System FPS
3	Immobilizer	13	System wspomagania nagłego hamowania BAS
4	Kolumna kierownicy regulowana	14	Szyba tylna ogrzewana
5	Koło zapasowe pełnowymiarowe	15	Szyby atermiczne
6	Napinacze pasów bezpieczeństwa	16	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny
7	Oparcie siedzeń tylnych składane	17	Wspomaganie układu kierowniczego
8	Pakiet Komfort	18	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby
9	Poduszka powietrzna kierowcy	19	Zderzaki w kolorze nadwozia
10	Poduszka powietrzna pasażera		
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	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny Szyby przednie regulowane elektrycznie Zamek centralny		
3	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby Wycieraczka szyby tylnej Spryskiwacz szyby tylnej		

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Lp.	Nazwa elementu wyposażenia	Wartość [PLN]
1	Klimatyzacja	991
2	Radioodtwarzacz CD + MP3	191

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŹDZIE OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]	Zużycie [%]
Standardowe:	CONTINENTAL 155/80 R13 79T ECO CONTACT 3 TL		
Przednie lewe:	DĘBICA 155/80 R13 79T PASSIO TL	5.0	52
Przednie prawe:	DĘBICA 155/80 R13 79T PASSIO TL	5.0	52
Tylne lewe:	DĘBICA 155/80 R13 79T PASSIO TL	5.0	52
Tylne prawe:	DĘBICA 155/80 R13 79T PASSIO TL	5.0	52

KOREKTY

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (130 mies.) **12 450 PLN**

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE DODATKOWE **1 182 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 **282 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 2012/05/15. Pojazd wyceniany został zarejestrowany 6 miesięcy później, zatem jego okres eksploatacji jest krótszy od okresu eksploatacji pojazdu bazowego i stąd wynika dodatnia korekta wartości.

KOREKTA ZA PRZEBIEG **464 PLN**

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa (skorygowana o wpływ pierwszej rejestracji) została określona dla przebiegu normatywnego 135 200 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest mniejszy od normatywnego o - 20 885 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości 3.34%.

KOREKTA ZA OGUMIENIE **- 139 PLN**

Korekta uwzględnia wpływ stanu ogumienia na wartość pojazdu. Punktem odniesienia jest ogumienie o zużyciu 50%. Dodatkowo został uwzględniony fakt zmiany standardu ogumienia.

KOREKTY RÓŻNE **- 359 PLN**

W tym:	[%]	Wartość [PLN]
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	-2.5	- 359

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.

KOMENTARZ

Oględziny pojazdu przeprowadzono w dniu 13 marca 2023 roku na terenie posesji prywatnej przy ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk. Pojazd udostępniony do oględzin w stanie nieuszkodzonym, powłoka lakierowa podczas oględzin w stanie zabrudzonym, numer identyfikacyjny pojazdu czytelny. Pojazd sprawny - błędy zapisane w sterownikach do weryfikacji w warunkach warsztatowych.

Wartość rynkowa brutto wyżej zidentyfikowanego pojazdu, określona na miesiąc marzec 2023 roku wynosi:

13900 PLN

(słownie: trzynaście tysięcy dziewięćset złotych)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do wyceny nr: W9403/23

z dnia: 2023/03/20

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

[O]III-2023

Marka: FIAT
Wersja: Classic Eco
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

Model pojazdu: Panda 1.2
Nr rejestracyjny: GD728FM

MR'03 E5
Rok prod.: 2012



Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3



Fot. 4



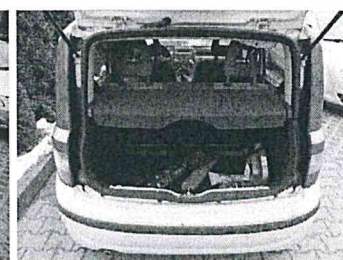
Fot. 5



Fot. 6



Fot. 7



Fot. 8



Fot. 9



Fot. 10



Fot. 11



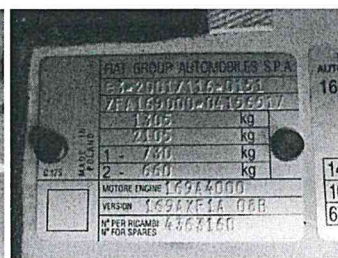
Fot. 12



Fot. 13



Fot. 14



Fot. 15

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] III-2023

Marka: FIAT

Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5

Wersja: Classic Eco

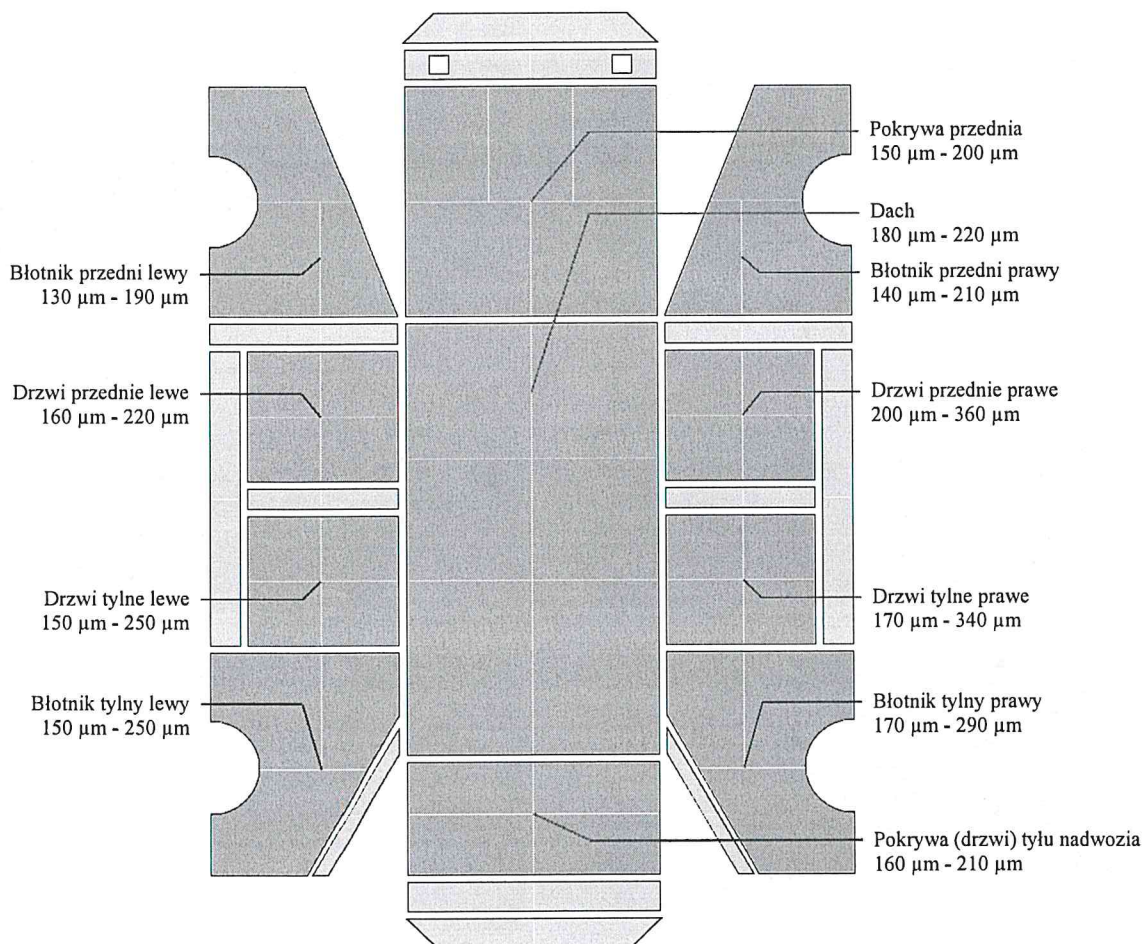
Nr rejestracyjny: GD728FM

Rok prod.: 2012

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

VIN: ZFA16900004156517

OPIS POWŁOKI LAKIEROWEJ



INFORMACJE DODATKOWE

Badanie zostało wykonane przyrządem do pomiaru grubości powłok lakierowych BlueTechnology E-12-S-AL do pomiaru grubości powłok lakierowych na podłożach ferromagnetycznych i nieferromagnetycznych o zakresie pracy 0-2000 µm. Wskazane wartości pomiaru wyrażone zostały w [µm].

Z wykonanej analizy wyników badania grubości powłoki lakierowej wynika, że pomiar grubości powłoki lakierowej przeprowadzony na poszyciach zewnętrznych pojazdu, wykonanych ze stali, wskazuje na fakt przeprowadzenia wcześniejszych napraw blacharsko-lakierniczych na całym pojeździe.

Raport diagnostyczny samochodu

Raport jest tworzony przez **LAUNCH X-431** produkt

Informacje kontrolne

Nazwa warsztatu:
Adres:
Numer klienta:
Telefon:
E-mail:
SN:987593124300
Czas diagnozy:2023-03-13 11:12:00
Nazwa technika: Mateusz Gorzejewski



Informacje o pojeździe

Wytworzone:FIAT
VIN:ZFA16900004156517
Licznik:114315 km
Wersja oprogramowania pojazduV36.50
Wersja aplikacji diagnostycznej:V5.01.013
cieka diagnostyczna: > Szybki test

System fault code

The following system is abnormal:

DELPHI Electric Steering 4 Problemy istnieją

- 1.C1002 Czujniki momentu silnika i pozycji kierownicy
- 2.C1001 Silnik elektryczny
- 3.C1004 Alternator
- 4.C1003 Prdko pojazdu (z CAN)

Siemens Body Computer 2 Problemy istnieją

- 1.9008 wiatła pozycyjne, uszkodzona lub brak lampy 5W
- 2.9004 Napięcie akumulatora poniżej dolnej granicy

Magneti Marelli Injection IAW 5SF8 CF5/EOBD (Eng. 8V) 1 Problemy istnieją

- 1.02,69,22,99(P2299) Prosz poszukiwa przed przystąpieniem

Następujące systemy s w porzdku:

- 1.Bosch 8 ABS
- 2.Marelli Instrument Panel (Strip/Modale)



MATEUSZ GORZEJEWSKI

KANCELARIA RZECZOZNAWCZA

Wycena Nr: W9503/23

z dnia: 2023/03/20

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] III-2023

Marka: FIAT Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5
Wersja: Classic Eco Nr rejestracyjny: GD729FM Rok prod.: 2012
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy VIN: ZFA16900004156522

Nr INFO-EKSPERT 045-03446
Data pierwszej rejestracji 2012/11/12
Data ważności badania technicznego 2023/11/22
Wskazanie drogomierza 120674 km
Okres eksploatacji pojazdu (2012/11/12-2023/03/15) 124 mies.
Kolor powłoki lak., (rodzaj lakieru) Złoty 2-warstwowy typu uni
Oznaczenie typu 169
Dop. masa całkow. 1305 kg
Rodzaj nadwozia minivan 5 drzwiowy
Jednostka napędowa z zapłonem iskrowym (wtrysk)
Pojemność / Moc silnika 1242 ccm / 51 kW (69 KM)
Rodzaj skrzyni biegów manualna

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (2012.02 - 2012.05)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS + EBD - system dystrybucji siły hamowania	11	Przygotowanie do montażu radia
2	Gniazdo 12V	12	System p/pozarowy Fire Prevention System FPS
3	Immobilizer	13	System wspomagania nagłego hamowania BAS
4	Kolumna kierownicy regulowana	14	Szyba tylna ogrzewana
5	Koło zapasowe pełnowymiarowe	15	Szyby atermiczne
6	Napinacze pasów bezpieczeństwa	16	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny
7	Oparcie siedzeń tylnych składane	17	Wspomaganie układu kierowniczego
8	Pakiet Komfort	18	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby
9	Poduszka powietrzna kierowcy	19	Zderzaki w kolorze nadwozia
10	Poduszka powietrzna pasażera		
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	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny Szyby przednie regulowane elektrycznie Zamek centralny		
3	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby Wycieraczka szyby tylnej Spryskiwacz szyby tylnej		

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	Wartość [PLN]
1	Klimatyzacja	991
2	Radioodtwarzacz CD + MP3	191

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŹDZIE OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]	Zużycie [%]
Przednie lewe:	DĘBICA 155/80 R13 79T FRIGO S 30 TL	3.0	100
Przednie prawe:	DĘBICA 155/80 R13 79T FRIGO S 30 TL	3.0	80
Tylne lewe:	CONTINENTAL 155/80 R13 79T ECO CONTACT 3 TL	6.0	38
Tylne prawe:	DĘBICA 155/80 R13 79T FRIGO S 30 TL	5.0	52

KOREKTY

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (130 mies.) **12 450 PLN**

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE DODATKOWE **1 182 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 **282 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 2012/05/15. Pojazd wyceniany został zarejestrowany 6 miesięcy później, zatem jego okres eksploatacji jest krótszy od okresu eksploatacji pojazdu bazowego i stąd wynika dodatnia korekta wartości.

KOREKTA ZA PRZEBIEG **323 PLN**

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa (skorygowana o wpływ pierwszej rejestracji) została określona dla przebiegu normatywnego 135 200 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest mniejszy od normatywnego o - 14 526 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości 2.32%.

KOREKTA ZA OGUMIENIE **- 131 PLN**

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

KOREKTY RÓŻNE **- 717 PLN**

W tym:	[%]	Wartość [PLN]
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	-3.0	- 427
<i>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.</i>		
Konieczne naprawy pojazdu	-2.0	- 290
<i>Konieczność wykonania naprawy wycenianego pojazdu jest podstawą do obniżenia jego wartości w stosunku do wartości pojazdu sprawnego. O wielkości korekty decyduje koszt naprawy przywracającej pojazd do stanu technicznego odpowiedniego do okresu użytkowania pojazdu, jego przebiegu i ogólnego stanu technicznego.</i>		
<i>Wulkanizacja lub wymiana opony przedniej i tylnej lewej.</i>		

KOMENTARZ

Oględziny pojazdu przeprowadzono w dniu 13 marca 2023 roku na terenie parkingu przy ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk. Pojazd udostępniony do oględzin w stanie nieuszkodzonym, powłoka lakierowa podczas oględzin w stanie zabrudzonym, numer identyfikacyjny pojazdu czytelny. Pojazd sprawny - błędy zapisane w sterownikach do weryfikacji w warunkach warsztatowych., brak powietrza w przednim lewym kole.

Wartość rynkowa brutto wyżej zidentyfikowanego pojazdu, określona na miesiąc marzec 2023 roku wynosi:

13400 PLN

(słownie: trzynaście tysięcy czterysta złotych)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do wyceny nr: W9503/23

z dnia: 2023/03/20

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

[O]III-2023

Marka: FIAT

Model pojazdu: Panda 1.2

MR'03 E5

Wersja: Classic Eco

Nr rejestracyjny: GD729FM

Rok prod.: 2012

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy



Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3



Fot. 4



Fot. 5



Fot. 6



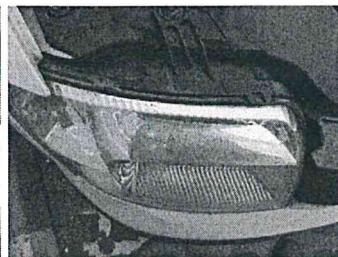
Fot. 7



Fot. 8



Fot. 9



Fot. 10



Fot. 11



Fot. 12



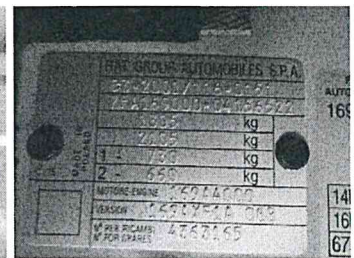
Fot. 13



Fot. 14



Fot. 15



Fot. 16

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] III-2023

Marka: FIAT

Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5

Wersja: Classic Eco

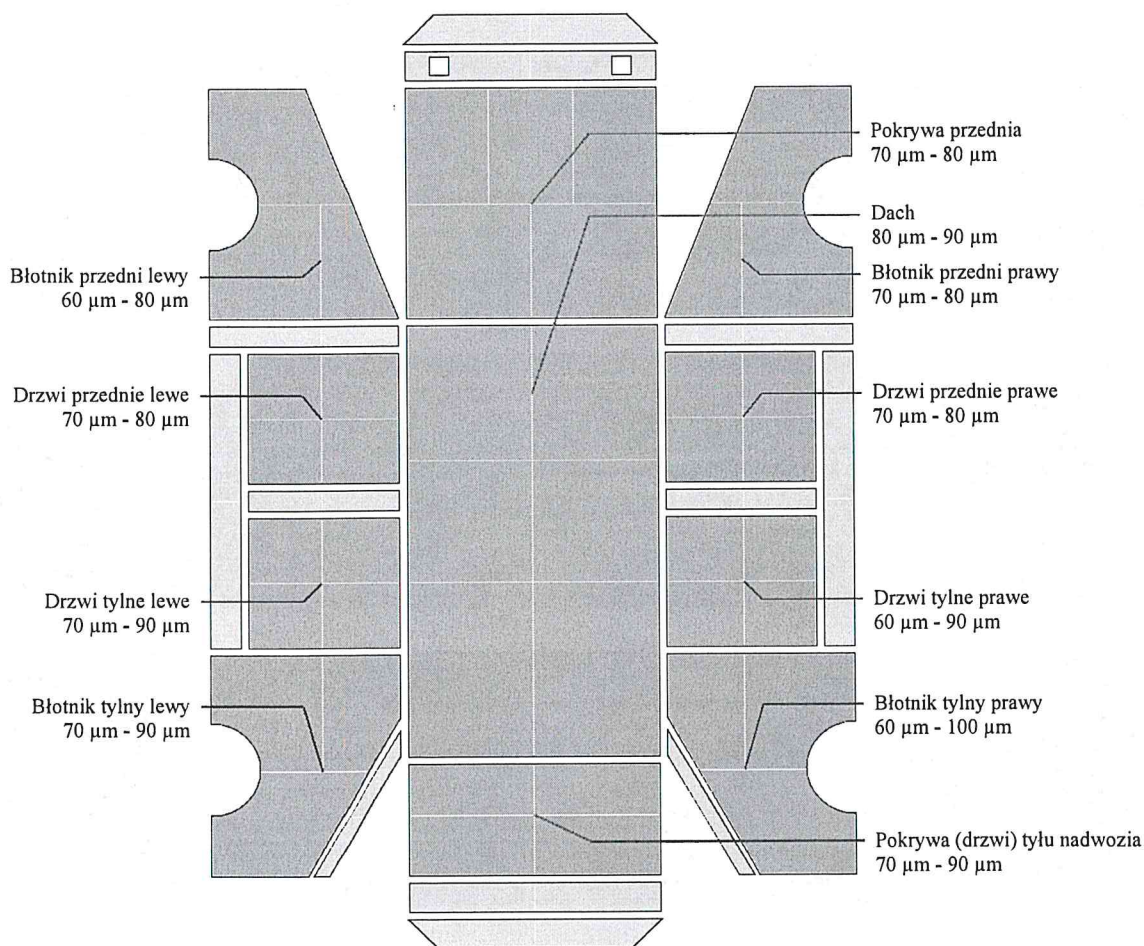
Nr rejestracyjny: GD729FM

Rok prod.: 2012

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

VIN: ZFA16900004156522

OPIS POWŁOKI LAKIEROWEJ



INFORMACJE DODATKOWE

Badanie zostało wykonane przyrządem do pomiaru grubości powłok lakierowych BlueTechnology E-12-S-AL do pomiaru grubości powłok lakierowych na podłożach ferromagnetycznych i nieferromagnetycznych o zakresie pracy 0-2000 µm. Wskazane wartości pomiaru wyrażone zostały w [µm].

Z wykonanej analizy wyników badania grubości powłoki lakierowej wynika, że pomiar grubości powłoki lakierowej przeprowadzony na poszyciach zewnętrznych pojazdu, wykonanych ze stali, nie wskazuje na fakt przeprowadzenia wcześniejszych napraw blacharsko-lakierniczych.

Raport diagnostyczny samochodu

Raport jest tworzony przez **LAUNCH X-431** produkt

Informacje kontrolne

Nazwa warsztatu:
Adres:
Numer klienta:
Telefon:
E-mail:
SN:987593124300
Czas diagnozy:2023-03-13 11:33:50
Nazwa technika: Mateusz Gorzejewski



Informacje o pojeździe

Wytworzone:FIAT
VIN:ZFA16900004156522
Licznik:120674 km
Wersja oprogramowania pojazduV36.50
Wersja aplikacji diagnostycznej:V5.01.013
cieka diagnostyczna: > Szybki test

System fault code

The following system is abnormal:

DELPHI Electric Steering 2 Problemy istniej

- 1.C1004 Alternator
- 2.C1003 Prdko pojazdu (z CAN)

Siemens Body Computer 2 Problemy istniej

- 1.9008 wiatła pozycyjne, uszkodzona lub brak lampy 5W
- 2.9004 Napięcie akumulatora poniżej dolnej granicy

Magneti Marelli Injection IAW 5SF8 CF5/EOBD (Eng. 8V) 1 Problemy istniej

- 1.02,69,c4,26(U0426) Prosz poszukiwa przed przystąpieniem

Następujące systemy s w porzdku:

- 1.Bosch 8 ABS
- 2.Marelli Instrument Panel (Strip/Modale)



MATEUSZ GORZEJEWSKI

KANCELARIA RZECZOSNAWCA

Wycena Nr: W9303/23

z dnia: 2023/03/20

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] III-2023

Marka: FIAT Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5
Wersja: Classic Eco Nr rejestracyjny: GD726FM Rok prod.: 2012
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy VIN: ZFA16900004156310

Nr INFO-EKSPERT 045-03446
Data pierwszej rejestracji 2012/11/12
Data ważności badania technicznego 2024/01/13
Wskazanie drogomierza 116924 km
Okres eksploatacji pojazdu (2012/11/12-2023/03/15) 124 mies.
Kolor powłoki lak., (rodzaj lakieru) Złoty 2-warstwowy typu uni
Oznaczenie typu 169
Dop. masa całkow. 1305 kg
Rodzaj nadwozia minivan 5 drzwiowy
Jednostka napędowa z zapłonem iskrowym (wtrysk)
Pojemność / Moc silnika 1242 ccm / 51 kW (69 KM)
Rodzaj skrzyni biegów manualna

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (2012.02 - 2012.05)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS + EBD - system dystrybucji siły hamowania	11	Przygotowanie do montażu radia
2	Gniazdo 12V	12	System p/pożarowy Fire Prevention System FPS
3	Immobilizer	13	System wspomagania nagłego hamowania BAS
4	Kolumna kierownicy regulowana	14	Szyba tylna ogrzewana
5	Koło zapasowe pełnowymiarowe	15	Szyby atermiczne
6	Napinacze pasów bezpieczeństwa	16	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny
7	Oparcie siedzeń tylnych składane	17	Wspomaganie układu kierowniczego
8	Pakiet Komfort	18	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby
9	Poduszka powietrzna kierowcy	19	Zderzaki w kolorze nadwozia
10	Poduszka powietrzna pasażera		
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	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny Szyby przednie regulowane elektrycznie Zamek centralny		
3	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby Wycieraczka szyby tylnej Spryskiwacz szyby tylnej		

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	Wartość [PLN]
1	Klimatyzacja	991
2	Radioodtwarzacz CD + MP3	191

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŹDZIE OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]	Zużycie [%]
Przednie lewe:	PLATIN 155/80 R13 79Q WINTER RP 60	5.0	52
Przednie prawe:	PLATIN 155/80 R13 79Q WINTER RP 60	5.0	52
Tylne lewe:	PLATIN 155/80 R13 79Q WINTER RP 60	5.0	52
Tylne prawe:	PLATIN 155/80 R13 79Q WINTER RP 60	5.0	52

KOREKTY

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (130 mies.) **12 450 PLN**

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE DODATKOWE **1 182 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 **282 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 2012/05/15. Pojazd wyceniany został zarejestrowany 6 miesięcy później, zatem jego okres eksploatacji jest krótszy od okresu eksploatacji pojazdu bazowego i stąd wynika dodatnia korekta wartości.

KOREKTA ZA PRZEBIEG **406 PLN**

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa (skorygowana o wpływ pierwszej rejestracji) została określona dla przebiegu normatywnego 135 200 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest mniejszy od normatywnego o - 18 276 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości 2.92%.

KOREKTA ZA OGUMIENIE **- 15 PLN**

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

KOREKTY RÓŻNE **- 286 PLN**

W tym:

Stan utrzymania i dbałość o pojazd

[%]

Wartość [PLN]

-2.0

- 286

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.

KOMENTARZ

Oględziny pojazdu przeprowadzono w dniu 13 marca 2023 roku na terenie posesji prywatnej przy ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk. Pojazd udostępniony do oględzin w stanie nieuszkodzonym, powłoka lakierowa podczas oględzin w stanie zabrudzonym, numer identyfikacyjny pojazdu czytelny. Pojazd sprawny - błędy zapisane w sterownikach do weryfikacji w warunkach warsztatowych.

Wartość rynkowa brutto wyżej zidentyfikowanego pojazdu, określona na miesiąc marzec 2023 roku wynosi:

14000 PLN

(słownie: czternaście tysięcy złotych)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do wyceny nr: W9303/23

z dnia: 2023/03/20

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

[O]III-2023

Marka: FIAT

Model pojazdu: Panda 1.2

MR'03 E5

Wersja: Classic Eco

Nr rejestracyjny: GD726FM

Rok prod.: 2012

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy



Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3



Fot. 4



Fot. 5



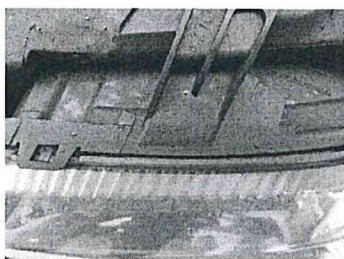
Fot. 6



Fot. 7



Fot. 8



Fot. 9



Fot. 10



Fot. 11



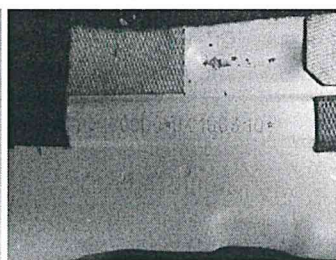
Fot. 12



Fot. 13



Fot. 14



Fot. 15

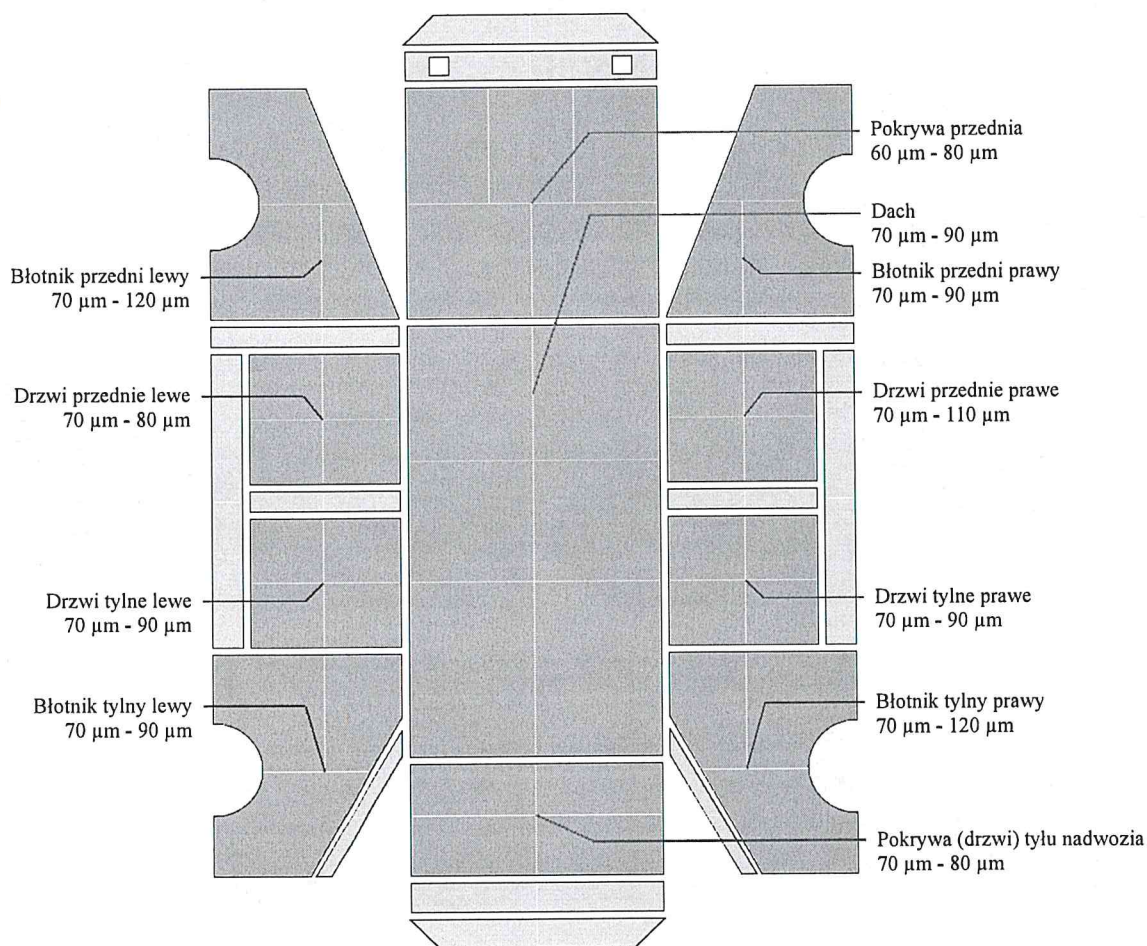
Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139
 Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU
 Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk
 Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] III-2023

Marka: FIAT Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5 Rok prod.: 2012
 Wersja: Classic Eco Nr rejestracyjny: GD726FM VIN: ZFA16900004156310
 Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

OPIS POWŁOKI LAKIEROWEJ



INFORMACJE DODATKOWE

Badanie zostało wykonane przyrządem do pomiaru grubości powłok lakierowych BlueTechnology E-12-S-AL do pomiaru grubości powłok lakierowych na podłożach ferromagnetycznych i nieferromagnetycznych o zakresie pracy 0-2000 µm. Wskazane wartości pomiaru wyrażone zostały w [µm].
 Z wykonanej analizy wyników badania grubości powłoki lakierowej wynika, że pomiar grubości powłoki lakierowej przeprowadzony na poszyciach zewnętrznych pojazdu, wykonanych ze stali, nie wskazuje na fakt przeprowadzenia wcześniejszych napraw blacharsko-lakierniczych.

Raport diagnostyczny samochodu

Raport jest tworzony przez **LAUNCH X-431** produkt

Informacje kontrolne

Nazwa warsztatu:
Adres:
Numer klienta:
Telefon:
E-mail:
SN:987593124300
Czas diagnozy:2023-03-13 11:22:26
Nazwa technika: Mateusz Gorzejewski



Informacje o pojeździe

Wytworzone:FIAT
VIN:ZFA16900004156310
Licznik:116924 km
Wersja oprogramowania pojazduV36.50
Wersja aplikacji diagnostycznej:V5.01.013
cieka diagnostyczna: > Szybki test

System fault code

The following system is abnormal:

DELPHI Electric Steering 2 Problemy istnieją

- 1.C1004 Alternator
- 2.C1003 Prdko pojazdu (z CAN)

Następujące systemy są w porządku:

- 1.Bosch 8 ABS
- 2.Marelli Instrument Panel (Strip/Modale)
- 3.Siemens Body Computer
- 4.Magneti Marelli Injection IAW 5SF8 CF5/EOBD (Eng. 8V)

PROTOKÓŁ POMIAROWY



Dane badanego pojazdu		Dane przeprowadzającego pomiary	
Nr rejestracyjny:	GD 727FM	Imię i nazwisko:	Mateusz Gorzejewski
Nr VIN:	ZFA16900004156248	Pozostałe dane:	Rzeczoznawca
Model:	Panda	Dane urządzenia pomiarowego	
Producent:	Fiat	Model:	E-12-S-AL
Rok produkcji:	2012	Producent:	BlueTechnology
Przebieg:	134008	Nr seryjny:	1642091005

Pomiary					
Lp.:	Wartość:	Materiał:	Element:	Data pomiaru:	Graficzna prezentacja:
1	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:30	█
2	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:32	█
3	60	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:34	█
4	60	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:35	█
5	60	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:36	█
6	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:38	█
7	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:39	█
8	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:40	█
9	60	stal ocynkowana	POKRYWA P	07-04-2023 10:30:42	█
10	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:43	█
11	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:45	█
12	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:46	█
13	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:48	█
14	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:49	█
15	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:51	█
16	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:53	█
17	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:55	█
18	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	07-04-2023 10:30:57	█
19	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:00	█
20	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:01	█
21	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:02	█
22	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:04	█
23	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:06	█
24	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:07	█
25	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:09	█
26	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:10	█
27	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	07-04-2023 10:31:11	█
28	90	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:15	█
29	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:16	█
30	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:17	█
31	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:19	█
32	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:20	█
33	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:21	█
34	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:22	█
35	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:24	█
36	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	07-04-2023 10:31:25	█
37	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:27	█
38	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:28	█
39	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:29	█
40	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:30	█
41	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:31	█
42	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:33	█
43	120	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:34	█

44	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:35	
45	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	07-04-2023 10:31:37	
46	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:38	
47	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:40	
48	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:41	
49	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:42	
50	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:44	
51	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:46	
52	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:47	
53	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:48	
54	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	07-04-2023 10:31:49	
55	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:10	
56	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:11	
57	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:12	
58	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:13	
59	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:14	
60	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:15	
61	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:17	
62	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:18	
63	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	07-04-2023 10:37:21	
64	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:23	
65	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:24	
66	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:25	
67	100	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:26	
68	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:27	
69	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:29	
70	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:33	
71	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:35	
72	90	stal ocynkowana	DRZWI T P	07-04-2023 10:37:37	
73	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:41	
74	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:43	
75	70	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:44	
76	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:46	
77	70	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:47	
78	70	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:48	
79	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:50	
80	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:51	
81	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	07-04-2023 10:37:52	
82	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:37:56	
83	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:37:57	
84	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:37:58	
85	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:38:00	
86	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:38:01	
87	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:38:02	
88	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:38:03	
89	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:38:05	
90	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	07-04-2023 10:38:07	
91	90	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:10	
92	80	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:11	
93	70	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:12	
94	80	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:14	
95	80	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:15	
96	80	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:18	
97	80	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:20	
98	70	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:21	
99	70	stal ocynkowana	DACH	07-04-2023 10:38:23	
100	80	stal ocynkowana	POMIAR REFERENCYJNY	07-04-2023 10:38:25	

Wnioski pomiarowe:

Podpis:

PROTOKÓŁ POMIAROWY



Dane badanego pojazdu		Dane przeprowadzającego pomiary	
Nr rejestracyjny:	GD 728FM	Imię i nazwisko:	Mateusz Gorzejewski
Nr VIN:	ZFA16900004156517	Pozostałe dane:	Rzeczoznawca
Model:	PANDA	Dane urządzenia pomiarowego	
Producent:	FIAT	Model:	E-12-S-AL
Rok produkcji:	2012	Producent:	BlueTechnology
Przebieg:	114315	Nr seryjny:	1642091005

Pomiary					
Lp.:	Wartość:	Materiał:	Element:	Data pomiaru:	Graficzna prezentacja:
1	170	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:13:53	█
2	160	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:13:55	█
3	170	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:13:56	█
4	200	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:13:58	█
5	180	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:13:59	█
6	160	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:14:01	█
7	190	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:14:03	█
8	150	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:14:04	█
9	190	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 10:14:06	█
10	190	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:10	█
11	190	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:12	█
12	180	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:14	█
13	130	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:16	█
14	150	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:17	█
15	170	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:19	█
16	160	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:21	█
17	160	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:22	█
18	170	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 10:14:24	█
19	220	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:26	█
20	190	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:28	█
21	190	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:29	█
22	180	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:31	█
23	180	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:33	█
24	170	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:35	█
25	160	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:37	█
26	170	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:39	█
27	170	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 10:14:41	█
28	250	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:47	█
29	170	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:49	█
30	210	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:50	█
31	180	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:52	█
32	160	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:54	█
33	150	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:55	█
34	200	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:57	█
35	190	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:14:58	█
36	170	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 10:15:00	█
37	250	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:03	█
38	170	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:04	█
39	200	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:06	█
40	170	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:08	█
41	190	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:09	█
42	160	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:11	█
43	160	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:13	█

44	150	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:14	
45	170	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 10:15:15	
46	170	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:18	
47	180	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:20	
48	160	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:21	
49	170	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:23	
50	180	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:24	
51	210	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:26	
52	170	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:27	
53	190	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:29	
54	200	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 10:15:31	
55	250	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:34	
56	170	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:35	
57	290	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:37	
58	270	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:39	
59	180	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:40	
60	180	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:42	
61	250	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:43	
62	240	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:45	
63	200	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 10:15:47	
64	260	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:15:49	
65	220	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:15:51	
66	340	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:15:52	
67	110	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:15:54	
68	170	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:15:57	
69	190	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:15:58	
70	250	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:16:00	
71	170	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 10:16:02	
72	200	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:03	
73	310	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:06	
74	250	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:07	
75	290	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:09	
76	360	stal	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:11	
77	240	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:13	
78	250	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:14	
79	240	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:16	
80	250	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:18	
81	230	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 10:16:19	
82	190	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:24	
83	180	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:25	
84	190	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:27	
85	180	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:29	
86	160	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:30	
87	210	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:32	
88	190	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:34	
89	140	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:35	
90	160	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 10:16:36	
91	200	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:40	
92	180	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:41	
93	210	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:43	
94	180	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:44	
95	180	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:46	
96	210	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:48	
97	190	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:50	
98	210	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:53	
99	190	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:55	
100	220	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 10:16:57	

Wnioski pomiarowe:

Podpis:

PROTOKÓŁ POMIAROWY



Dane badanego pojazdu		Dane przeprowadzającego pomiary	
Nr rejestracyjny:	GD 729FM	Imię i nazwisko:	Mateusz Gorzejewski
Nr VIN:	ZFA16900004156522	Pozostałe dane:	Rzeczoznawca
Model:	PANDA	Dane urządzenia pomiarowego	
Producent:	FIAT	Model:	E-12-S-AL
Rok produkcji:	2012	Producent:	BlueTechnology
Przebieg:	120674	Nr seryjny:	1642091005

Pomiary					
Lp.:	Wartość:	Materiał:	Element:	Data pomiaru:	Graficzna prezentacja:
1	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:19	
2	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:21	
3	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:22	
4	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:23	
5	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:25	
6	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:26	
7	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:28	
8	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:29	
9	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:03:31	
10	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:33	
11	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:34	
12	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:36	
13	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:37	
14	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:38	
15	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:40	
16	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:41	
17	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:42	
18	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:03:44	
19	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:46	
20	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:48	
21	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:49	
22	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:51	
23	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:52	
24	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:54	
25	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:55	
26	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:57	
27	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:03:58	
28	90	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:00	
29	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:02	
30	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:03	
31	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:05	
32	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:06	
33	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:07	
34	90	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:09	
35	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:10	
36	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:04:11	
37	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:13	
38	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:14	
39	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:16	
40	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:17	
41	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:18	
42	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:20	
43	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:21	

44	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:23	
45	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:04:25	
46	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:27	
47	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:28	
48	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:29	
49	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:30	
50	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:32	
51	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:33	
52	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:35	
53	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:36	
54	90	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:04:38	
55	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:41	
56	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:42	
57	100	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:44	
58	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:45	
59	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:47	
60	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:48	
61	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:49	
62	100	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:50	
63	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:04:51	
64	60	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:04:53	
65	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:04:54	
66	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:04:55	
67	90	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:04:56	
68	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:04:58	
69	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:05:00	
70	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:05:01	
71	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:05:02	
72	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:05:03	
73	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:04	
74	70	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:06	
75	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:07	
76	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:09	
77	70	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:10	
78	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:11	
79	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:13	
80	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:14	
81	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:05:16	
82	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:19	
83	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:20	
84	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:21	
85	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:22	
86	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:23	
87	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:25	
88	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:26	
89	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:28	
90	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:05:29	
91	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:33	
92	90	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:34	
93	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:35	
94	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:37	
95	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:39	
96	90	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:41	
97	90	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:42	
98	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:44	
99	90	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:45	
100	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:05:47	

Wnioski pomiarowe:

Podpis:

PROTOKÓŁ POMIAROWY



Dane badanego pojazdu		Dane przeprowadzającego pomiary	
Nr rejestracyjny:	GD 726FM	Imię i nazwisko:	Mateusz Gorzejewski
Nr VIN:	ZFA16900004156310	Pozostałe dane:	Rzecznawca
Model:	PANDA	Dane urządzenia pomiarowego	
Producent:	FIAT	Model:	E-12-S-AL
Rok produkcji:	2012	Producent:	BlueTechnology
Przebieg:	116924	Nr seryjny:	1642091005

Pomiary					
Lp.:	Wartość:	Materiał:	Element:	Data pomiaru:	Graficzna prezentacja:
1	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:28	█
2	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:30	█
3	60	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:32	█
4	60	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:34	█
5	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:36	█
6	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:37	█
7	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:39	█
8	80	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:40	█
9	70	stal ocynkowana	POKRYWA P	13-03-2023 11:00:43	█
10	110	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:45	█
11	120	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:47	█
12	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:48	█
13	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:49	█
14	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:51	█
15	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:52	█
16	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:53	█
17	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:55	█
18	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK P L	13-03-2023 11:00:58	█
19	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:00	█
20	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:02	█
21	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:03	█
22	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:05	█
23	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:07	█
24	70	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:08	█
25	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:09	█
26	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:10	█
27	80	stal ocynkowana	DRZWI P L	13-03-2023 11:01:12	█
28	90	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:14	█
29	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:16	█
30	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:17	█
31	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:19	█
32	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:20	█
33	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:21	█
34	90	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:23	█
35	70	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:24	█
36	80	stal ocynkowana	DRZWI T L	13-03-2023 11:01:25	█
37	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:27	█
38	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:28	█
39	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:29	█
40	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:31	█
41	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:32	█
42	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:34	█
43	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:35	█

44	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:36	
45	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T L	13-03-2023 11:01:38	
46	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:40	
47	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:41	
48	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:43	
49	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:44	
50	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:46	
51	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:47	
52	70	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:48	
53	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:49	
54	80	stal ocynkowana	POKRYWA T	13-03-2023 11:01:51	
55	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:01:55	
56	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:01:56	
57	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:01:57	
58	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:01:59	
59	100	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:02:00	
60	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:02:01	
61	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:02:03	
62	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:02:04	
63	120	stal ocynkowana	BŁOTNIK T P	13-03-2023 11:02:05	
64	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:07	
65	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:08	
66	90	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:10	
67	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:11	
68	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:12	
69	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:13	
70	70	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:15	
71	80	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:16	
72	90	stal ocynkowana	DRZWI T P	13-03-2023 11:02:17	
73	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:19	
74	70	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:20	
75	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:22	
76	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:23	
77	90	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:24	
78	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:26	
79	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:27	
80	80	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:28	
81	110	stal ocynkowana	DRZWI P P	13-03-2023 11:02:30	
82	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:32	
83	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:33	
84	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:35	
85	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:37	
86	60	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:38	
87	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:40	
88	90	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:41	
89	70	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:43	
90	80	stal ocynkowana	BŁOTNIK P P	13-03-2023 11:02:45	
91	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:48	
92	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:49	
93	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:50	
94	70	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:52	
95	70	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:54	
96	70	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:56	
97	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:58	
98	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:02:59	
99	80	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:03:01	
100	90	stal ocynkowana	DACH	13-03-2023 11:03:02	

Wnioski pomiarowe:

Podpis:



MATEUSZ GORZEJEWSKI

KANCELARIA RZECZOSZNAWCZA

Wycena Nr: W11204/23

z dnia: 2023/04/12

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] IV-2023

Marka: FIAT Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5
Wersja: Classic Eco Nr rejestracyjny: GD 727FM Rok prod.: 2012
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy VIN: ZFA16900004156248

Nr INFO-EKSPERT 045-03446
Data pierwszej rejestracji 2012/11/12
Data ważności badania technicznego 2024/03/17
Wskazanie drogomierza 134008 km
Okres eksploatacji pojazdu (2012/11/12-2023/04/07) 125 mies.
Kolor powłoki lak., (rodzaj lakieru) Żółty 2-warstwowy typu uni
Oznaczenie typu 169
Dop. masa całkowita 1305 kg
Rodzaj nadwozia minivan 5 drzwiowy
Jednostka napędowa z zapłonem iskrowym (wtrysk)
Pojemność / Moc silnika 1242 ccm / 51 kW (69 KM)
Rodzaj skrzyni biegów manualna

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (2012.02 - 2012.05)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS + EBD - system dystrybucji siły hamowania	11	Przygotowanie do montażu radia
2	Gniazdo 12V	12	System p/pożarowy Fire Prevention System FPS
3	Immobilizer	13	System wspomagania nagłego hamowania BAS
4	Kolumna kierownicy regulowana	14	Szyba tylna ogrzewana
5	Koło zapasowe pełnowymiarowe	15	Szyby atermiczne
6	Napinacze pasów bezpieczeństwa	16	Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny
7	Oparcie siedzeń tylnych składane	17	Wspomaganie układu kierowniczego
8	Pakiet Komfort	18	Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby
9	Poduszka powietrzna kierowcy	19	Zderzaki w kolorze nadwozia
10	Poduszka powietrzna pasażera		

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 Szyby przednie regulowane elektrycznie + zamek centralny
Szyby przednie regulowane elektrycznie
Zamek centralny
- 3 Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby
Wycieraczka szyby tylnej
Spryskiwacz szyby tylnej

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	Wartość [PLN]
1	Klimatyzacja	1 031
2	Radioodtwarzacz CD + MP3	199

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŹDZIE OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]	Zużycie [%]
Przednie lewe:	KELLY 155/80 R13 79T WINTER ST TL	5.5	45
Przednie prawe:	KELLY 155/80 R13 79T WINTER ST TL	5.5	45
Tylne lewe:	KELLY 155/80 R13 79T WINTER ST TL	5.5	45
Tylne prawe:	KELLY 155/80 R13 79T WINTER ST TL	5.5	45

KOREKTY

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (131 mies.) **12 950 PLN**

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE DODATKOWE **1 230 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 **295 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 2012/05/15. Pojazd wyceniany został zarejestrowany 6 miesięcy później, zatem jego okres eksploatacji jest krótszy od okresu eksploatacji pojazdu bazowego i stąd wynika dodatnia korekta wartości.

KOREKTA ZA PRZEBIEG **46 PLN**

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa (skorygowana o wpływ pierwszej rejestracji) została określona dla przebiegu normatywnego 136 000 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest mniejszy od normatywnego o - 1 992 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości 0.32%.

KOREKTA ZA OGUMIENIE **30 PLN**

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

KOREKTY RÓŻNE **- 2 826 PLN**

W tym:	[%]	Wartość [PLN]
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	-5.0	- 726
<i>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.</i>		
Uszkodzenia pojazdu	-14.5	-2 100
<i>Konieczność wykonania naprawy wycenianego pojazdu jest podstawą do obniżenia jego wartości w stosunku do wartości pojazdu nieuszkodzonego.</i>		
<i>Uszkodzenia elementów nadwozia: błotnik przedni lewy, drzwi tylne lewe, błotnik tylny lewy, zderzak tylny, błotnik tylny prawy, drzwi tylne prawe, drzwi przednie prawe.</i>		

KOMENTARZ

Oględziny pojazdu przeprowadzono w dniu 7 kwietnia 2023 roku na terenie posesji prywatnej przy ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80- 043 Gdańsk. Pojazd udostępniony do oględzin w stanie uszkodzonym, powłoka lakierowa podczas oględzin w stanie zabrudzonym, numer identyfikacyjny pojazdu czytelny. Pojazd sprawny - błędy zapisane w sterownikach do weryfikacji w warunkach warsztatowych.

Wartość rynkowa brutto wyżej zidentyfikowanego pojazdu, określona na dzień 7 kwietnia 2023 roku wynosi:

11700 PLN

(słownie: jedenaście tysięcy siedemset złotych)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do wyceny nr:W11204/23

z dnia:2023/04/12

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

[O]IV-2023

Marka: FIAT

Model pojazdu: Panda 1.2

MR`03 E5

Wersja: Classic Eco

Nr rejestracyjny:GD 727FM

Rok prod.: 2012

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy



Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3



Fot. 4



Fot. 5



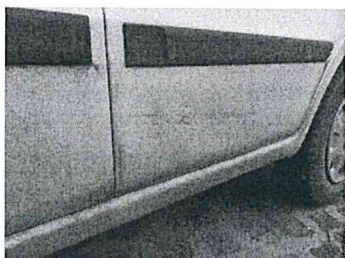
Fot. 6



Fot. 7



Fot. 8



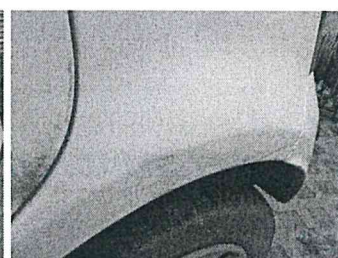
Fot. 9



Fot. 10



Fot. 11



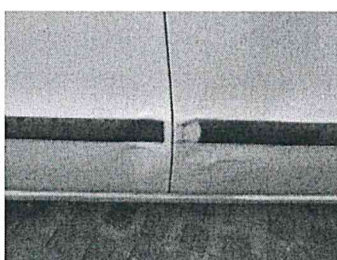
Fot. 12



Fot. 13



Fot. 14



Fot. 15



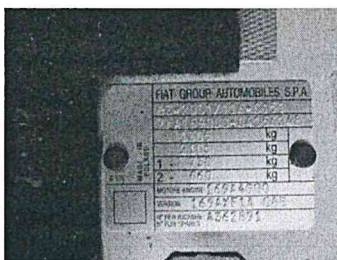
Fot. 16



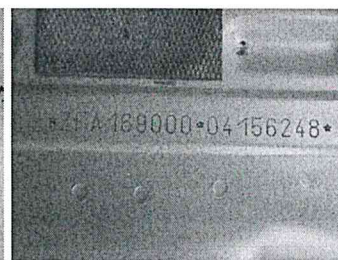
Fot. 17



Fot. 18



Fot. 19



Fot. 20

ARKUSZ BADANIA POWŁOKI LAKIEROWEJ

do wyceny nr: W11204/23

z dnia: 2023/04/12

Rzeczoznawca: SRTMiRD PLMOT mgr inż. Mateusz Gorzejewski RL0000139

Zleceniodawca: KRUS ODDZ. REGIONALNY W GDAŃSKU

Adres: ul. Trakt Św. Wojciecha 137, 80-043 Gdańsk

Zadanie: OKREŚLENIE WARTOŚCI RYNKOWEJ POJAZDU

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] IV-2023

Marka: FIAT

Model pojazdu: Panda 1.2 MR`03 E5

Wersja: Classic Eco

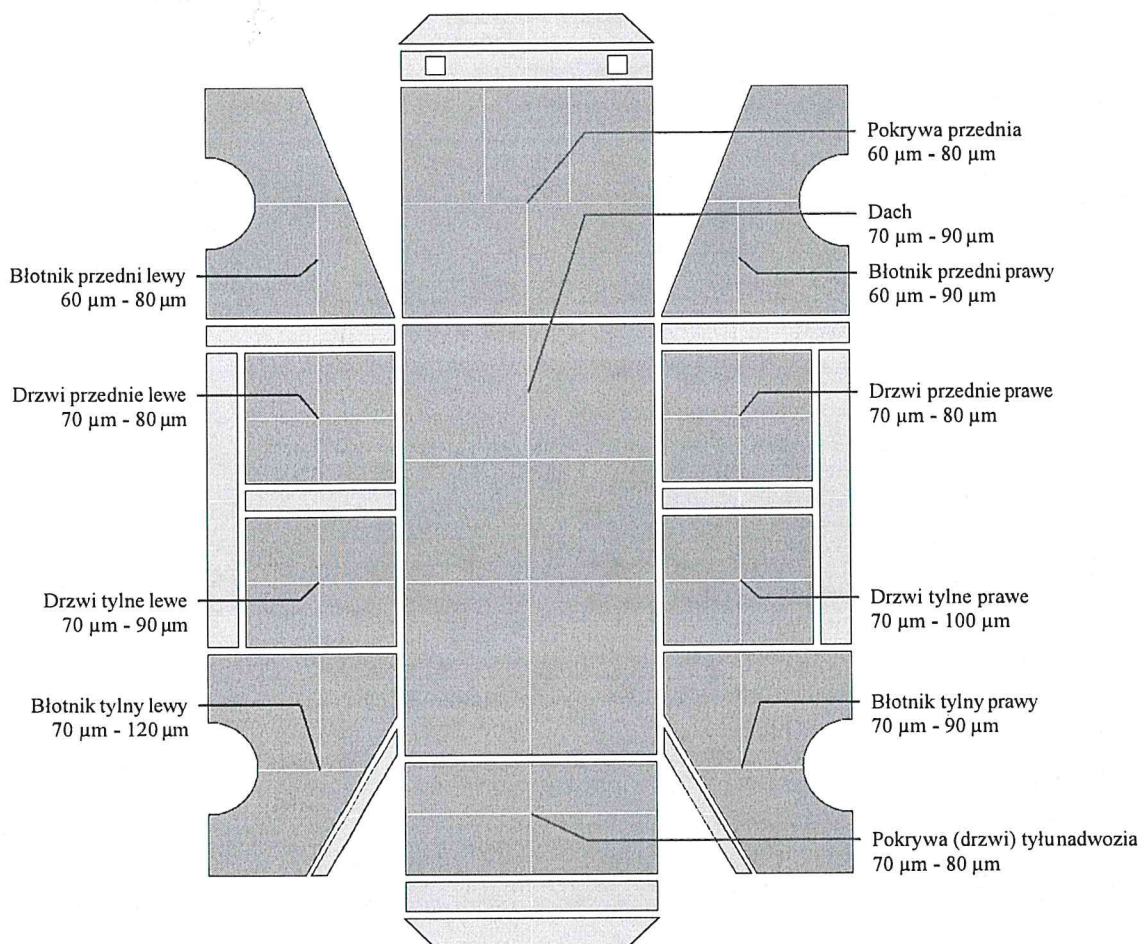
Nr rejestracyjny: GD 727FM

Rok prod.: 2012

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

VIN: ZFA16900004156248

OPIS POWŁOKI LAKIEROWEJ



INFORMACJE DODATKOWE

Badanie zostało wykonane przyrządem do pomiaru grubości powłok lakierowych BlueTechnology E-12-S-AL do pomiaru grubości powłok lakierowych na podłożach ferromagnetycznych i nieferromagnetycznych o zakresie pracy 0-2000 μm . Wskazane wartości pomiaru wyrażone zostały w [μm].

Z wykonanej analizy wyników badania grubości powłoki lakierowej wynika, że pomiar grubości powłoki lakierowej przeprowadzony na poszyciach zewnętrznych pojazdu, wykonanych ze stali, nie wskazuje na fakt przeprowadzenia wcześniejszych napraw blacharsko-lakierniczych.