

**Uzupełnienie informacji o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego z dnia 19.02.2021 r.**

**1) Nazwa i adres Zamawiającego:**

- a) nazwa : **Służba Ochrony Państwa**
- b) kod, miejscowość, województwo: **00 - 463, Warszawa, mazowieckie**
- c) ulica, nr domu: **Podchorążych 38**
- d) telefon: **022 606 54 04**
- e) fax: **022 606 54 08**
- f) adres strony internetowej: **www.sop.gov.pl**
- g) e-mail: [przetargi@sop.gov.pl](mailto:przetargi@sop.gov.pl)
- h) rodzaj Zamawiającego: **Państwowa jednostka budżetowa**

**2) Określenie przedmiotu zamówienia:**

**DOSTAWA SAMOCHODÓW**

**CPV: Główny przedmiot: 3410000-8; 34136100-0, 34113000-2, 34115000-6.**

**3) Wybrano w Części I ofertę wykonawcy:**

**Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

- a) nazwa: **AUTO GT Sp. z o.o.**
- b) kod, miejscowość, województwo: **01 - 301 Warszawa, mazowieckie**
- c) ulica, nr domu: **ul. Połczyńska 95**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 96, 26 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),**

**Cena: 423 110, 16 zł (57,21 pkt),**

**Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – 72 miesiące (18,00 pkt),**

**Rok produkcji samochodu: 2021 (12,00 pkt),**

**Autonomiczny system hamowania – TAK (4,00 pkt),**

**Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – 5,5 l/100 km (1,96 pkt),**

**Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP–cykl mieszany) – 124 g/km (1,98 pkt),**

**Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – 81, 13 mg/km (1,11 pkt),**

**Wybrano w Części II ofertę wykonawcy:**

**Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

- a) nazwa: **CRH Żagiel Auto Sp. z o.o.**
- b) kod, miejscowość, województwo: **20 – 722 Lublin, lubelskie**
- c) ulica, nr domu: **ul. Roztocze 4**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 92, 69 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC**

+ NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),

Cena: **332 100, 00 zł (60,00 pkt)**,

Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – **48 miesięcy (12,00 pkt)**,

Rok produkcji samochodu – **2021 (12,00 pkt)**,

Autonomiczny system hamowania – **TAK (4,00 pkt)**,

Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – **8,3 l/100 km (1,25 pkt)**,

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany) – **189 g/km (2,00 pkt)**,

Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – **36, 20 mg/km (1,44 pkt)**

#### **Wybrano w Części III ofertę wykonawcy:**

##### **Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

a) nazwa: **Waro Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **43 – 300 Bielsko - Biała, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Warszawska 158**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 99, 11 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),**

Cena: **359 652, 00 zł (60,00 pkt)**.

Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – **72 miesiące (18,00 pkt)**,

Rok produkcji samochodu – **2021 (12,00 pkt)**,

Autonomiczny system hamowania – **TAK (4,00 pkt)**,

Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – **5, 5 l/100 km (2,00 pkt)**,

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany) – **125 g/km (2,00 pkt)**,

Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – **81, 13 mg/km (1,11 pkt)**

#### **Wybrano w Części IV ofertę wykonawcy:**

##### **Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

a) nazwa: **Duda Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 97, 00 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),**

Cena: **527 313, 30 zł (60,00 pkt)**,

Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – **60 miesięcy (15,00 pkt)**,

Rok produkcji samochodu – **2021 (12 pkt)**,

Autonomiczny system hamowania – **TAK (4,00 pkt)**,

Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – **8, 2 l/100 km (2,00 pkt)**,

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany) – **216 g/km (2,00 pkt)**,

Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – **37, 24 mg/km (2,00 pkt)**

**Wybrano w Części V ofertę wykonawcy:**

**Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

a) nazwa: **Wawrosz Sp. j.**

b) kod, miejscowość, województwo: **43 – 300 Bielsko - Biała, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Warszawska 158**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 93, 26 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena**, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Automatyczna skrzynia biegów, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),  
Cena: **579 576, 00 zł (60, 00 pkt).**

Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – **60 miesięcy (12,50 pkt)**,

Rok produkcji samochodu – **2021 (10,00 pkt)**,

Automatyczna skrzynia biegów – **TAK (5,00 pkt)**,

Autonomiczny system hamowania – **NIE (0,00 pkt)**,

Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – **7, 1 l/100 km (1,97 pkt)**,

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany) – **187 g/km (1,98 pkt)**,

Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – **28, 55 mg/km (1,81 pkt)**

**Wybrano w Części VI ofertę wykonawcy:**

**Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

a) nazwa: **Duda Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 97, 00 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena**, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),  
Cena: **928 305, 60 zł (60,00 pkt).**

Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – **60 miesięcy (15,00 pkt)**,

Rok produkcji samochodu – **2021 (12,00 pkt)**,

Autonomiczny system hamowania – **TAK (4,00 pkt)**,

Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – **7, 4 l/100 km (2, 00 pkt)**,

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany) – **193 g/km (2,00 pkt)**,

Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> +

cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – **36, 99 mg/km (2,00 pkt)**

**Wybrano w Części VII ofertę wykonawcy:**

**Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

a) nazwa: **Zdunek Premium Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **80 – 717 Gdańsk, pomorskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Miałki Szlak 43/45**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 97, 00 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena**, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Autonomiczny system hamowania, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),

**Cena: 995 946, 00 zł (60,00 pkt),**

Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy) – **60 miesięcy (15,00 pkt),**

Rok produkcji samochodu – **2021 (12,00 pkt),**

Autonomiczny system hamowania – **TAK (4,00 pkt),**

Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany) – **9,7 l/100 km (2,00 pkt),**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany) – **220 g/km (1,99 pkt),**

Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP) – **27, 87 mg/km (2,00 pkt)**

**Wybrano w Części VIII ofertę wykonawcy:**

**Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:**

a) nazwa: **MAN TRUCKU&BUS POLSKA Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **05 – 830 Nadarzyn, Wolica, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **Al. Katowicka 9**

Uzasadnienie wyboru: **Oferta wybrana uzyskała 96, 67 pkt.,**

**w kryterium oceny ofert – Cena**, Okres bezpłatnych usług i napraw (wszelkie koszty usług i napraw wraz z użytymi materiałami i wymienionymi częściami zamiennymi leżą po stronie Wykonawcy), Rok produkcji samochodu, Hak holowniczy o uciążu min. 2 000 kg, Zużycie paliwa (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) (wartość WLTP – cykl mieszany), Emisja zanieczyszczeń tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (suma THC + NO<sub>x</sub> + cząstki stałe w mg/km – wartość najwyższa WLTP),

**Cena: 321 768, 00 zł. (58,37 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesiące (18,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Hak holowniczy o uciążu min. 2 000 kg: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **9,6 l/100km (1,85 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **252 g/km (1,85 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **124,83 mg/km (0,60 pkt)**

**4) Nazwy, siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert w:**

**Części I:**

Oferta nr 5:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Auto GT Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **01 – 301 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Połczyńska 95**

Cena: **423 110, 16 zł. (57,21 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw: **72 miesiące (18,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,5 l/100km (1,96 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **124 g/km (1,98 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **81,13 mg/km (1,11 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 96,26$  pkt.

Oferta nr 6:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **CRH Żagiel Auto Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **20 – 722 Lublin, lubelskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Roztocze 4**

Cena: **403 440, 00 zł. (60,00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **48 miesięcy (12,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,4 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **123 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **45,00 mg/km (2,00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 94, 00$  pkt.

Oferta nr 8:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **MM Cars Kościuszki Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **40 – 690 Katowice, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Kościuszki 253**

Cena: **427 040, 00 zł. (56, 68 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,5 l/100km (1,96 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **124 g/km (1,98 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **81,13 mg/km (1,11 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 92, 73$  pkt.

**Części II:**

Oferta nr 6:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **CRH Żagiel Auto Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **20 – 722 Lublin, lubelskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Roztocze 4**

Cena: **332 100, 00 zł. (60, 00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **48 miesiące (12,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **8,3 l/100km (1, 25 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **189 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **36,2 mg/km (1, 44 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 92, 69$  pkt.

#### Oferta nr 12:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Zdunek Premium Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **80 – 717 Gdańsk, pomorskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Gdańska 27**

Cena: **448 746, 00 zł. (44,40 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesiące (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,2 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **136 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **46,05 mg/km (1,57 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 80, 97$  pkt.

#### **Części III:**

#### Oferta nr 2:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Waro Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **43 – 300 Bielsko - Biała, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Warszawska 158**

Cena: **359 652, 00 zł. (60,00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesiące (18,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,5 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **125 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **81,13 mg/km (1,11 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 99, 11$  pkt.

#### Oferta nr 5:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Auto GT Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **01 – 301 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Połczyńska 95**

Cena: **414 805, 20 zł. (52,02 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesiące (18,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,5 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **125 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **81,13 mg/km (1,11 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 91,13$  **pkt**

Oferta nr 6:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **CRH Żagiel Auto Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **20 – 722 Lublin, lubelskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Roztocze 4**

Cena: **418 200, 00 zł. (51,60 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **48 miesiące (12, 00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12, 00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4, 00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,6 l/100km (1,96 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **126 g/km (1,98 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **45,00 mg/km (2, 00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 85,54$  **pkt.**

Oferta nr 8:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **MM Cars Kościuszki Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **40 – 690 Katowice, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Kościuszki 253**

Cena: **398 240, 00 zł. (54,19 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesiące (15, 00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12, 00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4, 00 pkt)**

Zużycie paliwa: **5,5 l/100km (2, 00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **125 g/km (2, 00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **81,13 mg/km (1,11 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 90,30$  **pkt.**

**Części IV:**

Oferta nr 3:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Zeszuta Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **03 – 683 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Tużycka 8**

Cena: **650 000, 00 zł. (48,68 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesiące (18, 00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12, 00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4, 00 pkt)**

Zużycie paliwa: **8,2 l/100km (2, 00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **216 g/km (2, 00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **37,24 mg/km (2, 00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 88, 68$  pkt.

Oferta nr 10:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Duda - Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Cena: **527 313, 30 zł. (60, 00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesiące (15, 00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12, 00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4, 00 pkt)**

Zużycie paliwa: **8,2 l/100km (2, 00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **216 g/km (2, 00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **37,24 mg/km (2, 00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 97,00$  pkt.

**Części V:**

Oferta nr 1:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **MM Cars Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **40 – 271 Katowice, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Lotnisko 8**

Cena: **615 328, 00 zł. (56,51 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (12,50 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (10, 00 pkt)**

Automatyczna skrzynia biegów: **Tak (5, 00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Nie (0,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **7,1 l/100km (1,97 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **187 g/km (1,98 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **28,55 mg/km (1,81 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 + P_8 = 89,77$  pkt.

Oferta nr 3:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Zeszuta Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **03 – 683 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Tużycka 8**

Cena: **994 000, 00 zł. (34,98 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesięcy (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (10,00 pkt)**

Automatyczna skrzynia biegów: **Tak (5,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **7,0 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **185 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **25,80 mg/km (2,00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 + P_8 = 74, 98$  pkt.

Oferta nr 4:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:



a) nazwa: **Wawrosz Sp. j.**

b) kod, miejscowość, województwo: **43 – 300 Bielsko - Biała, śląskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Warszawska 158**

Cena: **579 576, 00 zł. (60,00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (12,50 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (10,00 pkt)**

Automatyczna skrzynia biegów: **Tak (5,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Nie (0,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **7,1 l/100km (1,97 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **187 g/km (1,98 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **28,55 mg/km (1,81 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 + P_8 = 93, 26 \text{ pkt.}$

#### Oferta nr 10:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Duda Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Cena: **832 956, 00 zł. (41,75 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (12,50 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (10,00 pkt)**

Automatyczna skrzynia biegów: **Tak (5,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **7,3 l/100km (1,92 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **190 g/km (1,95 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **33,97 mg/km (1,52 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 + P_8 = 78,64 \text{ pkt.}$

#### Oferta nr 11:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Porsche Interauto Polska Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **02 – 178 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Sekundowa 1**

Cena: **731 016, 00 zł. (47,57 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **48 miesięcy (10,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (10,00 pkt)**

Automatyczna skrzynia biegów: **Tak (5,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **8,1 l/100km (1,73 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **211 g/km (1,75 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **47,08 mg/km (1,10 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 + P_8 = 81,15 \text{ pkt.}$

#### **Części VI:**

#### Oferta nr 3:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Zeszuta Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **03 – 683 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Tużycka 8**

Cena: **1 202 000, 00 zł. (46,34 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesiące (18,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **7,6 l/100km (1,95 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **199 g/km (1,94 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **36,99 mg/km (2,00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 86,23$  pkt.

#### Oferta nr 10:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Duda Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Cena: **928 305,60 zł. (60,00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **7,4 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **193 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **36,99 mg/km (2,00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 97, 00$  pkt.

#### **Części VII:**

#### Oferta nr 10:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Duda Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Cena: **1 125 622, 92 zł. (53,09 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **9,7 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **219 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **54,54 mg/km (1,02 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 89,11$  pkt.

#### Oferta nr 12:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Zdunek Premium Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **80 – 717 Gdańsk, pomorskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Miałki Szlak 43/45**

Cena: **995 946,00 zł. (60,00 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Autonomiczny system hamowania: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **9,7 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **220 g/km (1,99 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **27,87 mg/km (2,00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 96,99$  pkt.

#### **Części VIII:**

##### Oferta nr 7:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **AUTOMET Group Sp. j.**

b) kod, miejscowość, województwo: **38 – 500 Sanok, podkarpackie**

c) ulica, nr domu: **ul. Stankiewicza 4**

Cena: **381 226, 20 zł. (49,26 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **48 miesięcy (12,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Hak holowniczy o uciążu min. 2 000 kg: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **9,0 l/100km (1,98 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **236 g/km (1,97 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **37,55 mg/km (2,00 pkt)**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 83,21$  pkt.

##### Oferta nr 9:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **MAN TRUCK & BUS POLSKA Sp. z o.o.**

b) kod, miejscowość, województwo: **05 – 830 Nadarzyn, Wolica, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **Al. Katowicka 9**

Cena: **321 768, 00 zł. (58,37 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **72 miesiące (18,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Hak holowniczy o uciążu min. 2 000 kg: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **9,6 l/100km (1,85 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **252 g/km (1,85 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **124,83 mg/km (0,60 pkt),**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 96,67$  pkt.

##### Oferta nr 10:

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Duda Cars S. A.**

b) kod, miejscowość, województwo: **60 – 319 Poznań, wielkopolskie**

c) ulica, nr domu: **ul. Ptasia 4**

Cena: **383 637, 00 zł. (48,96 pkt)**

Okres bezpłatnych usług i napraw – **60 miesięcy (15,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Hak holowniczy o uciążu min. 2 000 kg: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **8,9 l/100km (2,00 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **233 g/km (2,00 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **37,55 mg/km (2,00 pkt),**

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 85,96$  pkt.

**Oferta nr 11:**

Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy:

a) nazwa: **Porsche Interauto Polska Sp. z o.o.**,

b) kod, miejscowość, województwo: **02 – 178 Warszawa, mazowieckie**

c) ulica, nr domu: **ul. Sekundowa 1**

Cena: **313 017, 78 zł. (60,00 pkt)**

Okres bezpłatnych obsług i napraw – **48 miesięcy (12,00 pkt)**

Rok produkcji samochodu: **2021 r. (12,00 pkt)**

Hak holowniczy o uciążu min. 2 000 kg: **Tak (4,00 pkt)**

Zużycie paliwa: **9,8 l/100km (1,82 pkt)**

Emisja dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>): **256 g/km (1,82 pkt)**

Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów: **124,83 mg/km (0,60 pkt)**,

Suma uzyskanych punktów  $P_C = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5 + P_6 + P_7 = 92,24$  pkt