

Poznań, 09.04.2021r.

ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIA WYKONAWCÓW I MODYFIKACJE WARUNKÓW ZAMÓWIENIA I

Sygnatura postępowania: 1400/DW00/ZU/KZ/2021/0000034388

Sygnatura pisma: DL/LZ/BW/2021/611

Dotyczy postępowania pn.:

Dostawa fabrycznie nowych osobowych samochodów służbowych dla Spółek Grupy Kapitałowej ENEA

Działając na podstawie pkt. 1.10 i 1.14 Warunków Zamówienia (dalej: WZ) Zamawiający udziela wyjaśnień dokumentacji przedmiotowego postępowania oraz dokonuje modyfikacji treści WZ:

Lp.	Treść pytania wraz z odpowiedzią
1.	<p>Pyt.: Zadanie 1. Czy zamawiający dopuści pojazd z silnikiem benzynowym spełniającym wymagania zamawiającego w technologii tzw. miękkiej hybrydy (mild hybrid, mHEV) – silnik benzynowy samodzielnie napędza pojazd. Silnik elektryczny nie jest w stanie samodzielnie napędzać samochodu, ale potrafi odzyskiwać energię podczas wytracania prędkości i wykorzystać ją później do zasilania pokładowych urządzeń elektrycznych oraz do wspomaganie silnika spalinowego podczas jazdy (co przekłada się na niższe zużycie paliwa). Ponadto, pozwala wcześniej aktywować system start/stop (silnik spalinowy „gaśnie” przy zatrzymywaniu się, gdy auto jest jeszcze w ruchu – to też obniża zapotrzebowanie na paliwo), umożliwia tzw. żeglowanie (chwilową jazdę ze stałą prędkością z wyłączonym silnikiem spalinowym) i zapewnia łatwiejszy rozruch jednostki napędowej – dzięki czemu zwiększa komfort.</p> <p> Odp.: Zamawiający dopuszcza pojazd z silnikiem benzynowym w technologii tzw. miękkiej Hybrydy.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. I</p>
2.	<p>Pyt.: Zadanie 1. Czy zamawiający dopuści pojazd w którym tylko fotel kierowcy będzie miał funkcję pamięci ustawień ?</p> <p> Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na pojazd wyposażony w pamięć tylko dla fotela kierowcy.</p>
3.	<p>Pyt.: Zadanie 2. Czy zamawiający dopuści pojazd z silnikiem benzynowym spełniającym wymagania zamawiającego w technologii tzw. miękkiej hybrydy (mild hybrid, mHEV) – silnik benzynowy samodzielnie napędza pojazd. Silnik elektryczny nie jest w stanie samodzielnie napędzać samochodu, ale potrafi odzyskiwać energię podczas wytracania prędkości i wykorzystać ją później do zasilania pokładowych urządzeń elektrycznych oraz do wspomaganie silnika spalinowego podczas jazdy (co przekłada się na niższe zużycie paliwa). Ponadto, pozwala wcześniej aktywować system start/stop (silnik spalinowy „gaśnie” przy zatrzymywaniu się, gdy auto jest jeszcze w ruchu – to też obniża zapotrzebowanie na paliwo), umożliwia tzw. żeglowanie (chwilową jazdę ze stałą prędkością z wyłączonym silnikiem spalinowym) i zapewnia łatwiejszy rozruch jednostki napędowej – dzięki czemu zwiększa komfort.</p> <p> Odp.: Zamawiający dopuszcza pojazd z silnikiem benzynowym w technologii tzw. miękkiej Hybrydy.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II</p>
4.	<p>Pyt.: Zadanie 2. Czy zamawiający dopuści pojazd w którym tylko fotel kierowcy będzie miał funkcję pamięci ustawień ?</p>

	<p>Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na funkcję pamięci ustawień minimum dla fotela kierowcy.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II</p>
5.	<p>Pyt.: (dot. Zadania nr 2) Czy Zamawiający umożliwi zaoferowanie pojazdów o mocy 200KM zamiast wymaganych 210KM?</p> <p>Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na pojazd o mocy 200KM.</p>
6.	<p>Pyt.: (dot. Zadania nr 2) Czy Zamawiający umożliwi zaoferowanie pojazdów nie wyposażonych w hak holowniczy?</p> <p>Odp.: Zamawiający dopuszcza pojazd nie wyposażony w hak holowniczy.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II</p>
7.	<p>Pyt.: Czy zamawiający dopuszcza tapicerkę wykonaną w środkowej części siedzeń z alcantary? (boczne elementy siedzeń wykonane z skóry)</p> <p>Odp.: Zamawiający dopuszcza tapicerkę wykonaną w środkowej części fotela z alcantary a boczne elementy fotela wykonane ze skóry.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II</p>
8.	<p>Pyt.: Czy zamawiający dopuści silnik hybrydowy typu Plug-in o łącznej mocy systemowej przekraczającej 210KM?</p> <p>Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na silnik hybrydowy typu Plug-in.</p>
9.	<p>Pyt.: Czy zamawiający dopuści samochód z opcją zapamiętywania ustawień fotela jedynie po stronie kierowcy?</p> <p>Odp.: Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w ramach odpowiedzi na pytanie 2 i 4.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II w ramach odpowiedzi na pytanie 2 i 4.</p>
10.	<p>Pyt.: Czy zamawiający dopuści samochód bez świateł przeciwmgielnych przednich, ale z rozwiązaniem równoważnym?</p> <p>Odp.: Zamawiający dopuszcza pojazdy bez świateł przeciwmgielnych przednich.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. I i pkt. II</p>
11.	<p>Pyt.: (dot. Zadania nr 1) Czy samochód wyposażony w tylne światła przeciwmgielne oraz przednie reflektory wyposażone w system świateł adaptacyjnych LED oferujących automatyczne dostosowanie geometrii wiązki światła do zmiennych warunków drogowych, spełnia wymagania Zamawiającego z OPZ do zadania 1, punkt 19. „przednie i tylne światła przeciwmgielne; ew. zintegrowane z reflektorami linią świateł led”?</p> <p>Odp.: Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w ramach odpowiedzi na pytanie nr 10.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. I i pkt. II w ramach odpowiedzi na pytanie 10.</p>

12.	<p>Pyt.: (dot. Zadania nr 1) Czy pojazd wyposażony w boczne poduszki w drugim rzędzie siedzeń w postaci kurtyn powietrznych, spełnia wymagania Zamawiającego z OPZ do zadania 1, punkt 32. „boczne poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażerów z przodu i z tyłu”?</p> <p>Odp.: Zamawiający dopuszcza w drugim rzędzie siedzeń boczne poduszki w postaci kurtyn powietrznych.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. I</p>
13.	<p>Pyt.: (dot. Zadania nr 2) Czy pojazd wyposażony w pamięć ustawień fotela kierowcy spełni wymagania Zamawiającego z OPZ do zadania 2, punkt 33. „fotel kierowcy i fotel pasażera: z regulacją wysokości, regulacja przód – tył oraz regulacją oparc, zapamiętywanie opcji ułożenia foteli”?</p> <p>Odp.: Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w ramach odpowiedzi na pytanie 4.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II w ramach odpowiedzi na pytanie 4.</p>
14.	<p>Pyt.: Uprzejmie proszę o informację dotyczącą możliwości zastosowania rozwiązania równoważnego dla: ZADANIA nr 1 dla samochodów klasy E Automat (benzyna) opcji <i>Foteli sportowych z funkcją pamięci ustawień i podgrzewanych</i> zamiast wymaganego przez Państwa w parametrach technicznych dla ZADANIA nr 1 (podpunkt 35): <i>Fotele przednie komfortowe z funkcją pamięci ustawień, wentylowane, podgrzewane.</i></p> <p>Z uwagi na problemy wynikające z sytuacji pandemicznej i przerwanych łańcuchów dostaw branża motoryzacyjna odczuwa skutki pojawiających się obostrzeń i braku komponentów. Rozwiązania te właśnie znajdują zastosowanie w wymaganych przez Państwa <i>Fotelach przednich komfortowych.</i></p> <p>Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie opcji foteli sportowych z funkcją pamięci ustawień i podgrzewanych.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale - Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. I</p>
15.	<p>Pyt.: silnik: benzyna moc min. 210 KM. Czy akceptowany jest samochód z napędem hybrydowym o łącznej mocy 218 KM?</p> <p>Odp.: Zamawiający dopuszcza pojazd napędzany silnikiem benzynowym w technologii miękkiej hybrydy, natomiast min. moc silnika benzynowego musi wynosić 210KM.</p>
16.	<p>Pyt.: min. 6-cio stopniowa automatyczna skrzynia biegów Czy akceptowana jest bezstopniowa automatyczna skrzynia biegów?</p> <p>Odp.: Zamawiający nie dopuszcza pojazdu z zastosowaniem bezstopniowej skrzyni biegów.</p>
17.	<p>Pyt.: fotel kierowcy i fotel pasażera: z regulacją wysokości, regulacja przód –tył oraz regulacją oparc, zapamiętywanie opcji ułożenia foteli.</p> <p>Czy akceptowane jest wyposażenie samochodu w elektrycznie regulowane fotele zgodnie z wytycznymi jednak bez zapamiętywania pozycji fotela?</p> <p>Odp.: Zamawiający nie dopuszcza pojazdu bez opcji zapamiętywania pozycji fotela kierowcy.</p>
18.	<p>Pyt.: Hak holowniczy Czy akceptowany jest brak wyposażenia samochodu w hak holowniczy?</p> <p>Odp.: Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w ramach odpowiedzi na pytanie 6.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II w ramach odpowiedzi na pytanie 6.</p>

19.	<p>Pyt.: Prosimy o doprecyzowanie czy w zadaniu 2 w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla samochodów klasy D Premium Automat Zamawiający wymaga belek dachowych poprzecznych do zamontowania bagażnika dachowego czy relingów dachowych?</p>
	<p> Odp.: Zamawiający dopuszcza pojazd niewyposażony w belki dachowe.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale - Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. II.</p>
20.	<p>Pyt.: Prosimy o doprecyzowanie czy szyby tylne w zadaniu 1 oraz zadaniu 2 mają być przyciemniane fabrycznie czy zamawiający dopuszcza pofabryczne doposażenie samochodów w specjalistyczną folię do przyciemniania szyb?</p>
	<p> Odp.: Zamawiający dopuszcza w zadaniu 1 oraz w zadaniu 2 pofabryczne doposażenie samochodu w specjalistyczną folię do przyciemniania szyb, z zastosowaniem fabrycznego stopnia zaciemnienia szyby.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale - Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia w pkt. I i pkt. II.</p>
21.	<p>Pyt.: W związku z zaawansowaną technologią i wysoką wydajnością świateł LED w modelu <i>[treść zanonimizowana przez Zamawiającego]</i> producent zrezygnował z opcji dodatkowych świateł przeciwmgielnych, gdyż funkcje te zawierają standardowe światła. Czy Zamawiający dopuści takie rozwiązanie?</p>
	<p> Odp.: Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w ramach odpowiedzi na pytanie nr 10.</p> <p>Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji zapisów w WZ w II Rozdziale – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, pkt. I i pkt. II w ramach odpowiedzi na pytanie 10.</p>

Działając na podstawie pkt. 1.14 WZ Zamawiający dokonuje modyfikacji następujących zapisów w WZ w przedmiotowym postępowaniu:

Lp.	Było	Jest
1	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>1. silnik: benzyna, moc min. 231 KM</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>1. silnik: benzyna, moc min. 231 KM lub silnik w technologii miękkiej hybrydy o mocy silnika spalinowego min. 231 KM</p>
2	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>1. silnik: benzyna moc min. 210 KM</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>silnik: benzyna moc min. 210 KM lub silnik w technologii miękkiej hybrydy o mocy silnika spalinowego min. 210 KM</p>

3	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>33. fotel kierowcy i fotel pasażera: z regulacją wysokości, regulacja przód – tył oraz regulacją oparc, zapamiętywanie opcji ułożenia foteli</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>33. fotel kierowcy i fotel pasażera: z regulacją wysokości, regulacja przód – tył oraz regulacją oparc, zapamiętywanie opcji ułożenia fotela minimum dla fotela kierowcy</p>
4	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>26. tapicerka foteli - skórzana</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>26. tapicerka foteli – skórzana lub skóra + alcantara (środkowa część fotela z alcantary a boczne elementy fotela wykonane ze skóry)</p>
5	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>19. przednie i tylne światła przeciwmgielne; ew. zintegrowane z reflektorami linią światła led</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>19. tylne światła przeciwmgielne</p>
6	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>17. przednie i tylne światła przeciwmgielne; ew. zintegrowane z reflektorami linią światła led</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>17. tylne światła przeciwmgielne</p>
7	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>32. boczne poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażerów z przodu i z tyłu</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>32. boczne poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z przodu. W drugim rzędzie siedzeń boczne poduszki w postaci kurtyn powietrznych</p>

8	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>35. fotele przednie komfortowe z funkcją pamięci ustawień, wentylowane, podgrzewane</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>35. fotele przednie komfortowe lub sportowe z funkcją pamięci ustawień, podgrzewane</p>
9	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>39. Hak holowniczy</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>39. Usunięto</p>
10	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>40. Belki dachowe</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>40. Usunięto</p>
11	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>36. tylne szyby o wyższym stopniu przyciemniania</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY E Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 1</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>36. tylne szyby fabrycznie przyciemnione lub tylne szyby przyciemnione z zastosowaniem specjalistycznej, atestowanej folii z zachowaniem fabrycznego stopnia przyciemnienia szyby</p>
12	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>34. tylne szyby o wyższym stopniu przyciemnienia</p>	<p>ROZDZIAŁ II - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p>II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA SAMOCHODÓW KLASY D Premium Automat (benzyna) – DLA ZADANIA: 2</p> <p>Parametr techniczny wymagany przez zamawiającego:</p> <p>34. tylne szyby fabrycznie przyciemnione lub tylne szyby przyciemnione z zastosowaniem specjalistycznej, atestowanej folii z zachowaniem fabrycznego stopnia przyciemnienia szyby</p>



ENEA Centrum sp. z o.o.
60-201 Poznań, ul. Górecka 1

NIP 777 00 02 843
REGON 630770227
www.enea.pl

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część WZ. W pozostałym zakresie WZ pozostają bez zmian.

Z poważaniem

Otrzymują:
Adresat – email
EC

