Kraków, 2 lutego 2026 roku

**TAURON Sprzedaż sp. z o. o.**

**ul. Łagiewnicka 60**

**30 – 417 Kraków**

**ZAPYTANIE O INFORMACJĘ**

Szanowni Państwo,

Grupa TAURON jest jednym z największych podmiotów gospodarczych w Polsce. Spółki skupione w Grupie TAURON dostarczają około 51,3 TWh energii elektrycznej do prawie 6 mln odbiorców końcowych. Jest też drugim co do wielkości sprzedawcą energii elektrycznej w kraju

i największym dostawcą ciepła na Górnym Śląsku.

TAURON Sprzedaż sp. z o.o. jest spółką Grupy TAURON odpowiedzialną za sprzedaż energii elektrycznej i gazu, a także produkty specjalistyczne takie jak fotowoltaika, pompy ciepła, magazyny energii, ładowarki do samochodów elektrycznych.

TAURON Sprzedaż sp. z o.o. przygotowuje się do postępowania na dostawy samochodów osobowych w formule najmu długoterminowego fabrycznie nowych, nieużywanych pojazdów osobowych.

**Przedmiotowe zapytanie stanowi podstawę do rozeznania rynku i określenia potencjalnych Wykonawców, którzy mogliby być zainteresowani udziałem w przyszłym postępowaniu.**

1. **Przedmiot zamówienia:**

* Przedmiotem Zamówienia jest najem długoterminowy fabrycznie nowych, nieużywanych pojazdów osobowych wraz z usługami dodatkowymi na potrzeby TAURON Sprzedaż sp. z o.o. **Wszystkie pojazdy muszą być wyprodukowane w bieżącym roku.**
* Warunki realizacji zamówienia:
  1. Zamówienie będzie realizowane przez okres 36 miesięcy, licząc od daty podpisania przez strony protokołu odbioru danego pojazdu.
  2. Przedmiotem umowy najmu są fabrycznie nowe, nieużywane samochody osobowe oraz usługi serwisu i napraw samochodów. Specyfikację samochodów przedstawiono w Tabeli nr 1, natomiast specyfikację usług serwisowych i napraw - w Tabeli nr 2.

*Tabela nr 1 – specyfikacja samochodów*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grupa zakupowa** | **C** | |
| **Informacje ogólne** |  |  |
| Homologacja | samochód osobowy M1 | samochód osobowy M1 |
| Rodzaj nadwozia | Hatchback lub Liftback lub Kombi lub Crossover | Hatchback lub Liftback lub Kombi lub Crossover |
| Segment | C | C |
| Pojemność silnika/rodzaj paliwa | minimum 950 cm3/ benzyna wolnossąca lub turbodoładowana z napędem hybrydowym plug-in (PHEV) | Elektryczny BEV |
| Skrzynia biegów | Automatyczna | Automatyczna |
| Układ kierowniczy | Kierownica po lewej stronie | Kierownica po lewej stronie |
| Rok produkcji | Z roku bieżącego | Z roku bieżącego |
| Stan pojazdu | Nowy | Nowy |
| Liczba miejsc siedzących | 5 | 5 |
| Doświadczenie producenta na rynku UE | Producent oferowanego pojazdu musi prowadzić udokumentowaną działalność w zakresie sprzedaży i serwisu samochodów osobowych na rynku Unii Europejskiej przez okres nie krótszy niż 5 lat przed terminem składania ofert | Producent oferowanego pojazdu musi prowadzić udokumentowaną działalność w zakresie sprzedaży i serwisu samochodów osobowych na rynku Unii Europejskiej przez okres nie krótszy niż 5 lat przed terminem składania ofert |
| Częstotliwość przeglądów | wg zaleceń producenta, nie częściej niż co 15 000 km | wg zaleceń producenta, nie częściej niż co 15 000 km |
| Limit przebiegu w przypadku wynajmu lub leasingu (36 m-cy) | 70 000 km | 70 000 km |
| Warunki gwarancji (zakup pojazdu) | - gwarancja na kompletny pojazd - min. 24 miesiące bez limitu km przebiegu lub min. 36 miesięcy z limitem 100 000 km przebiegu - gwarancja na powłokę lakierniczą - min. 24 miesięcy - gwarancja perforacyjna - min. 72 miesięce - gwarancja na akumulator trakcyjny PHEV – min. 60 miesięcy z limitem 100 000 km przebiegu\*  \*) - dotyczy pojazdów z napędem PHEV | - gwarancja na kompletny pojazd - min. 24 miesiące bez limitu km przebiegu lub min. 36 miesięcy z limitem 100 000 km przebiegu - gwarancja na powłokę lakierniczą - min. 36 miesięcy - gwarancja perforacyjna - min. 120 miesięcy - gwarancja na pojemność baterii samochodu – min. 84 miesiące z limitem 100 000 km przebiegu\* \*) – warunki gwarancji uważa się za dopełnione, jeżeli w okresie gwarancji rzeczywista pojemność baterii nie spadnie poniżej 70% pojemności znamionowej. |
| Assistance i dostępność seriwsu (zakup pojazdu) | - assistance w okresie gwarancji 24h/dobę, 7 dni w tygodniu – obejmujące dowóz do ASO serwisującej samochody danej marki, posiadającej potencjał techniczny i doświadczenie niezbędne do usunięcia usterki i/lub awarii pojazdu - zapewnienie dostępności stacji serwisowej ASO (posiadającej potencjał techniczny i doświadczenie w serwisowaniu pojazdu) na terenie działania zamawiającego oddziału Spółki | - assistance w okresie gwarancji 24h/dobę, 7 dni w tygodniu – obejmujące dowóz do ASO serwisującej samochody danej marki, posiadającej potencjał techniczny i doświadczenie niezbędne do usunięcia usterki i/lub awarii pojazdu - zapewnienie dostępności stacji serwisowej ASO (posiadającej potencjał techniczny i doświadczenie w serwisowaniu pojazdu) w odległości do 50 km od miejsca stałego garażowania pojazdu, wskazanego na terenie działania Spółki W przypadku odległości, przekraczającej dystans 50 km od miejsca stałego garażowania pojazdu do stacji serwisowej ASO, ww. zapewnienie dostępności stacji serwisowej ASO obejmuje bezpłatny dowóz samochodu (na koszt Dostawcy pojazdu) z miejsca stałego garażowania pojazdu do ASO serwisującej samochód danej marki i modelu (posiadającej potencjał techniczny i doświadczenie) |
| **Układ napędowy** |  |  |
| Maksymalna moc (dotyczy całego układu silnika spalinowego i PHEV) | min. 180 KM | min. 150 KM |
| Maks. moment obrotowy (dotyczy całego układu silnika spalinowego i PHEV) | min. 250 Nm | min. 200 Nm |
| Pojemność akumulatora trakcyjnego netto | min. 14 kWh | min. 58 kWh |
| Maks. moc ładowania (AC) | min. 7 kW | min. 11 kW |
| Maks. moc ładowania (DC) | n/d | min. 100 kW |
| Złącze ładowania | Zgodne z normą IEC 62196-2 (Typ 2) dla ładowania AC | Zgodne z normą IEC 62196-2 (Typ 2) dla ładowania AC oraz IEC 62196-3 (CCS2) dla ładowania DC |
| Zasięg elektryczny WLTP (cykl mieszany) | min. 80 km | min. 400 km |
| Przekazanie napędu | napęd na przednią oś lub napęd na tylną oś lub napęd na cztery koła (4x4) | napęd na przednią oś lub napęd na tylną oś lub napęd na cztery koła (4x4) |
| **Wymiary pojazdu** |  |  |
| Długość (bez haka) | min. 4250 mm | min. 4100 mm |
| Rozstaw osi | min. 2560 mm | min. 2600 mm |
| **Wygląd zewnętrzny** |  |  |
| Kolor nadwozia | Biały, srebrny lub szary | Biały, srebrny lub szary |
| Zderzaki (przedni i tylny) | W kolorze nadwozia | W kolorze nadwozia |
| Obręcze kół | Aluminiowe | Aluminiowe |
| Rozmiar felg | min. 16 cali | min. 16 cali |
| **Wyposażenie** |  |  |
|  | Fabryczne światła do jazdy dziennej LED | Fabryczne światła do jazdy dziennej LED |
|  | Wspomaganie układu kierowniczego | Wspomaganie układu kierowniczego |
|  | Klimatyzacja automatyczna | Klimatyzacja automatyczna |
|  | Fabryczny centralny zamek | Fabryczny centralny zamek |
|  | Fotel kierowcy z regulacją wysokości | Fotel kierowcy z regulacją wysokości |
|  | Elektroniczna stabilizacja toru jazdy | Elektroniczna stabilizacja toru jazdy |
|  | Immobiliser, autoalarm fabryczny lub rekomendowany przez producenta | Immobiliser, autoalarm fabryczny lub rekomendowany przez producenta |
|  | Szyby elektrycznie sterowane z przodu i z tyłu | Szyby elektrycznie sterowane z przodu i z tyłu |
|  | Koło zapasowe dojazdowe (z zestawem narzędzi do jego wymiany) lub zestaw naprawczy | Koło zapasowe dojazdowe (z zestawem narzędzi do jego wymiany) lub zestaw naprawczy |
|  | Poduszki powietrzne min. 6 szt. | Poduszki powietrzne min. 6 szt. |
|  | Lusterka elektrycznie regulowane i podgrzewane | Lusterka elektrycznie regulowane i podgrzewane |
|  | Komplet gumowych dywaników podłogowych (w kolorze czarnym), z wykładziną (matą) podłogi bagażnika | Komplet gumowych dywaników podłogowych (w kolorze czarnym), z wykładziną (matą) podłogi bagażnika |
|  | Radioodtwarzacz fabryczny, gniazdo USB, minimum 4 głośniki | Radioodtwarzacz fabryczny, gniazdo USB, minimum 4 głośniki |
|  | Fabryczne czujniki parkowania przód i tył z sygnalizacją akustyczną dla kierowcy | Fabryczne czujniki parkowania przód i tył z sygnalizacją akustyczną dla kierowcy |
|  | Ogumienie jednej z następujących marek premium: Bridgestone, Continental, Dunlop, Goodyear, Michelin, Nokian, Pirelli, Vredestein | Ogumienie jednej z następujących marek premium: Bridgestone, Continental, Dunlop, Goodyear, Michelin, Nokian, Pirelli, Vredestein |
|  | Fabryczny zestaw głośnomówiący | Fabryczny zestaw głośnomówiący |
|  | Wszystkie systemy bezpieczeństwa aktywne podczas jazdy, oparte na czujnikach (takie jak kamera, radar, lidar), w tym systemy ADAS (np. AEB, FCW, LKA), muszą być aktywowane domyślnie przy każdym uruchomieniu pojazdu. Systemy te nie mogą być trwale dezaktywowane przez użytkownika z poziomu interfejsu pojazdu. | Wszystkie systemy bezpieczeństwa aktywne podczas jazdy, oparte na czujnikach (takie jak kamera, radar, lidar), w tym systemy ADAS (np. AEB, FCW, LKA), muszą być aktywowane domyślnie przy każdym uruchomieniu pojazdu. Systemy te nie mogą być trwale dezaktywowane przez użytkownika z poziomu interfejsu pojazdu. |
|  | Kierownica multifunkcyjna (sterowanie radiem, telefonem, komputerem pokładowym) | Kierownica multifunkcyjna (sterowanie radiem, telefonem, komputerem pokładowym) |
|  | Wyświetlacz komputera pokładowego | Wyświetlacz komputera pokładowego |
|  | System multimedialny w języku polskim wyposażony w interfejs umożliwiający bezprzewodowe podłączenie smartfonu i wyświetlanie wybranych aplikacji na ekranie systemu multimedialnego (w tym obligatoryjnie aplikację Google Map) | System multimedialny w języku polskim wyposażony w interfejs umożliwiający bezprzewodowe podłączenie smartfonu i wyświetlanie wybranych aplikacji na ekranie systemu multimedialnego (w tym obligatoryjnie aplikację Google Map) |
|  | Kamera cofania | Kamera cofania |
|  | Tempomat | Tempomat adaptacyjny lub predykcyjny |
|  | - | Pompa ciepła |
|  | Reflektory w technologii min. LED (światła mijania i drogowe), czujnik zmierzchu | Reflektory w technologii min. LED (światła mijania i drogowe), czujnik zmierzchu |
|  | Bezkluczykowe uruchamianie pojazdu | Bezkluczykowe uruchamianie pojazdu |
|  | System awaryjnego hamowania i zapobiegania kolizjom z funkcją umożliwiającą minimum wykrywania pojazdów z przodu | System awaryjnego hamowania i zapobiegania kolizjom z funkcją umożliwiającą minimum wykrywania pojazdów z przodu |
|  | System rozpoznawania znaków drogowych | System rozpoznawania znaków drogowych |
|  | Czujnik deszczu | Czujnik deszczu |
|  | Fabryczna roleta lub półka na przestrzeń bagażową (dotyczy wersji liftback lub kombi) | Fabryczna roleta lub półka na przestrzeń bagażową (dotyczy wersji liftback lub kombi) |
|  | Fabryczny podłokietnik z przodu ze schowkiem | Fabryczny podłokietnik z przodu ze schowkiem |
|  | Apteczka (wg normy DIN 13164) oraz gaśnica | Apteczka (wg normy DIN 13164) oraz gaśnica |
|  | Kamizelki odblaskowe - w ilości odpowiadającej maksymalnej ilości osób w pojeździe | Kamizelki odblaskowe - w ilości odpowiadającej maksymalnej ilości osób w pojeździe |
|  | Kabel do ładowania z gniazda 230 V, Mode 2 (Typ 2) – min. 5 m | Kabel do ładowania z gniazda 230 V, Mode 2 (Typ 2) – min. 5 m |
|  | Kabel do ładowania Mode 3 (Typ 2) - min. 5 m | Kabel do ładowania Mode 3 (Typ 2) - min. 5 m |
| **Warunek dodatkowy** | Zgoda na montaż urządzeń telemetrycznych GPS wraz z podłączeniem do magistrali CAN pojazdu | Zgoda na montaż urządzeń telemetrycznych GPS wraz z podłączeniem do magistrali CAN pojazdu |

Usługi serwisowe i naprawy obejmują wszelkie elementy i instalacje samochodu, w szczególności wymienione w Tabeli nr 2 poniżej.

*Tabela nr 2 – specyfikacja usług serwisowych i napraw*

| l.p. | Elementy objęte usługami serwisu i naprawy - opis usługi wraz z materiałem |
| --- | --- |
| 1 | alarm wraz z pilotem |
| 2 | akumulator |
| 3 | alternator |
| 4 | amortyzatory przód |
| 5 | amortyzatory tył |
| 6 | badanie techniczne - rejestracyjne |
| 7 | belka zawieszenia skrętna |
| 8 | blok silnika części |
| 9 | chłodnica |
| 10 | chłodnica oleju |
| 11 | cylinderki hamulcowe |
| 12 | czujnik ciśnienia paliwa |
| 13 | czujnik poziomu paliwa |
| 14 | czujnik układu sterowania silnikiem |
| 15 | czynnik chłodzący klimatyzacji |
| 16 | dezynfekcja klimatyzacji |
| 17 | drążki kierownicze |
| 18 | dywaniki |
| 19 | filtr paliwa |
| 20 | filtr pyłkowy |
| 21 | filtr powietrza |
| 22 | gaśnice |
| 23 | geometria zawieszenia, zbieżność kół |
| 24 | głowica silnika |
| 25 | intercooler |
| 26 | katalizator/filtr cząstek stałych |
| 27 | hamulce przód (klocki) |
| 28 | hamulce przód (tarcze) |
| 29 | hamulce tył (bębny) |
| 30 | hamulce tył (szczęki) |
| 31 | hamulce tył (tarcze) |
| 32 | hamulce tył (klocki) |
| 33 | hamulce zaciski (przód) |
| 34 | hamulce zaciski (tył) |
| 35 | pozostałe elementy układu hamulcowego |
| 36 | kolektor wydechowy |
| 37 | kolumna kierownicza/układ poduszek powietrznych |
| 38 | koło pasowe osprzętu |
| 39 | koło zamachowe |
| 40 | komputer pokładowy |
| 41 | końcówki drążków kierowniczych |
| 42 | korektor hamowania kół tylnych |
| 43 | linka hamulca pomocniczego |
| 44 | łożyska piast kół |
| 45 | lusterka zewnętrzne, lusterko wewnętrzne |
| 46 | łącznik stabilizatora przód |
| 47 | łącznik stabilizatora tył |
| 48 | łożyska górne amortyzatora |
| 49 | osłona przegubu |
| 50 | modulator ABS/czujnik koła ABS |
| 51 | nagrzewnica |
| 52 | napinacz paska osprzętu |
| 53 | odbojniki zawieszenia |
| 54 | olej silnikowy |
| 55 | osłony drążków kierowniczych |
| 56 | paski napędowe osprzętu |
| 57 | pilot alarmu |
| 58 | piór wycieraczek |
| 59 | płyn chłodzący |
| 60 | płyn do układu wspomagania |
| 61 | pompa hamulcowa |
| 62 | pompa paliwa |
| 63 | pompa podciśnienia układu hamulcowego |
| 64 | pompa wody |
| 65 | pompa wspomagania kierownicy |
| 66 | pompa wtryskowa |
| 67 | półosie napędowe/przeguby napędowe |
| 68 | preparaty do dezynfekcji układu klimatyzacji |
| 69 | przeglądy okresowe wraz z materiałami |
| 70 | przekładnia kierownicza |
| 71 | przełączniki |
| 72 | przepustnica/przepływomierz |
| 73 | przewody paliwowe |
| 74 | przewody układu chłodzenia |
| 75 | przewód hamulcowy sztywny/elastyczny |
| 76 | przewód wysokiego napięcia |
| 77 | rozrusznik regeneracja/naprawa |
| 78 | rozrząd |
| 79 | rura intercoolera |
| 80 | rura wydechowa |
| 81 | samoregulator szczęk hamulcowych |
| 82 | serwomechanizm układu hamulcowego |
| 83 | silnik (naprawa/wymiana) |
| 84 | silnik wycieraczek |
| 85 | siłownik/silnik nawiewów |
| 86 | skraplacz układu klimatyzacji |
| 87 | skrzynia biegów (manualna/automatyczna) |
| 88 | skrzynka bezpieczników |
| 89 | sonda lambda |
| 90 | sprężyna zwieszenia |
| 91 | spryskiwacze szyb/reflektorów (bez płynów) |
| 92 | sprzęgło |
| 93 | świece żarowe/układ zimnego startu |
| 94 | sworzeń wahacza |
| 95 | sygnał dźwiękowy |
| 96 | system regulacji wysokości zawieszenia |
| 97 | świece zapłonowe |
| 98 | tablica przyrządów/wskaźniki |
| 99 | termostat |
| 100 | tłumiki |
| 101 | tuleje wahaczy |
| 102 | turbosprężarka |
| 103 | tylna oś napędowa |
| 104 | układ chłodzenia |
| 105 | układ doładowania |
| 106 | układ elektryczny/elektroniczny |
| 107 | układ kierowniczy |
| 108 | układ klimatyzacji i wentylacji |
| 109 | układ napędowy i przeniesienie napędu |
| 110 | układ oczyszczania spalin |
| 111 | układ oczyszczania szyb i reflektorów |
| 112 | układ smarowania |
| 113 | układ wydechowy |
| 114 | układ zapłonowy |
| 115 | układ zasilania |
| 116 | uszczelka głowicy silnika |
| 117 | uszczelka pokrywy zaworów |
| 118 | uszczelki układu wydechowego |
| 119 | uszczelniacze olejowe, uszczelki |
| 120 | uszczelniacze półosi |
| 121 | uszczelniacze rozrządu/wału |
| 122 | wał napędowy |
| 123 | wentylator chłodnicy |
| 124 | wiązki elektryczne/elementy instalacji elektrycznej |
| 125 | wtryskiwacz paliwa |
| 126 | wymiana płynu hamulcowego |
| 127 | wysprzęglik/łożysko sprzęgłowe |
| 128 | zamki drzwi/wkładki, kluczyk |
| 129 | zawieszenie |
| 130 | zawór EGR |
| 131 | zbiornik płynu chłodzenia |
| 132 | zewnętrzna instalacja elektryczna |
| 133 | żarówki oświetlenia zewnętrznego |
| 134 | żarówki oświetlenia wewnętrznego |

**WYMAGANIA W ZAKRESIE SERWISU**

* Wynajmujący zobowiązany jest do zapewniania usług serwisowych dla wynajmowanych pojazdów wraz z wymianą wszelkich elementów eksploatacyjnych. Wszystkie czynności serwisowe wykonywane powinny być wyłącznie w Autoryzowanej Stacji Obsługi producenta pojazdu, włącznie z wymianą wszystkich części, podzespołów i materiałów eksploatacyjnych pojazdu.
* Opłata za czynności serwisowe (ujęta w racie najmu) musi uwzględniać naprawę, wymianę, montaż, demontaż i uzupełnienie wszystkich części, podzespołów i materiałów eksploatacyjnych pojazdu.
* Wynajmujący zobowiązany jest do świadczenia usługi zapewnienia ogumienia wraz   
  z wymianą i przechowaniem opon z zastrzeżeniem, że maksymalny czas oczekiwania na wymianę ogumienia to 10 dni licząc od daty zgłoszenia potrzeby sezonowej wymiany opon.
* Wynajmujący pokrywa koszty: abonamentu radiowo-telewizyjnego, rejestracji pojazdu, dostarczenia i odebrania Pojazdu Wynajmującemu.
* Zakres usług nie obejmuje kart paliwowych.
* Zakres usług będzie obejmował Pojazdy Zastępcze.

**WYMAGANIA W ZAKRESIE OGUMIENIA**

* Opłata za wymianę, serwis i przechowywanie ogumienia (ujęta w racie najmu) musi uwzględniać wszystkie wskazane poniżej wymagania:

|  |  |
| --- | --- |
| l.p. | opony |
| 1 | rozliczane w opłacie serwisowej |
| 2 | opony sezonowe (ogumienie letnie i zimowe) NIELIMITOWANE – zapewnienie ogumienia przez cały okres najmu.  Najmujący będzie żądał od Wynajmującego wymiany ogumienia na nowe jeśli wysokość bieżnika osiągnie poziom 2,5 mm powyżej wskaźnika TWI (wskaźnik zużycia opony), który jest wskazany przez producenta ogumienia.  Wymiana ogumienia w terminie do 10 dni od daty zgłoszenia. |
| 3 | 1 usługa relokacji opon/pojazd/sezon w ramach miesięcznej opłaty serwisowej |
| 4 | rodzaj opon zgodny ze specyfikacją techniczną pojazdów |
| 5 | sezonowa wymiana opon 2 razy w roku - sezon letni/sezon zimowy |
| 6 | przechowywanie opon |
| 7 | termin sezonowej wymiany opon - maksymalnie do 10 dni od zgłoszenia |
| 8 | Wymiana uszkodzonej opony lub opon przy danej osi pojazdu w przypadku braku możliwości wykonania naprawy (zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami bezpieczeństwa i normami technicznymi w zakresie obsługi opon samochodowych). |

* Obowiązek ubezpieczenia pojazdów będzie po stronie TAURON Sprzedaż sp. z o.o.
* Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonania oznakowania pojazdów przez Spółkę,   
  w taki sposób, aby możliwe było łatwe jego usunięcie po zakończeniu okresu najmu.
* Zamawiający zastrzega sobie możliwość opomiarowania pojazdów system GPS.
* W arkuszu odpowiedzi należy podać: opłaty za przekroczenie limitu km, zwrotu za niewykorzystany limit km, opłaty za wymianę utraconych tablic, opłaty za usługę relokacji opon oraz opłaty za obsługę mandatu krajowego i zagranicznego.
* Miejsce dostawy pojazdów: siedziba Spółki TAURON Sprzedaż sp. z o.o.,   
  ul. Łagiewnicka 60, 30-417 Kraków.

1. **Wymagania:**

**Szczegółowe informacje w zakresie potencjalnych wymagań, które mogą zostać postawione Wykonawcom do spełnienia, w ramach udziału w postepowaniu, zostały określone w Załączniku nr 1 do zapytania – Arkusz odpowiedzi.**

1. **Odpowiedź na RFI powinna zawierać:**

Wypełniony arkusz odpowiedzi na zapytanie stanowiący Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.

1. **Kontakt:**

Biuro Zakupów i Administracji

e-mail: ts.zamowienia@tauron.pl

Odpowiedź na zapytanie w postaci wypełnionego i podpisanego załącznika nr 1 należy złożyć **najpóźniej do dnia 11 lutego 2026 r. do godziny 12:00** poprzez Platformę Zakupową Grupy TAURON SWOZ.

TAURON Sprzedaż sp. z o.o. oświadcza, że niniejsze zapytanie nie stanowi oferty   
w rozumieniu Art. 66; 661 kodeksu cywilnego, nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez TAURON a także nie stanowi podstawy do roszczenia sobie przez Wykonawców prawa do realizacji zamówienia i/lub zawarcia umowy, lecz jest zapytaniem o informację w celu rozeznania rynku.

Wykonawcy nie będą uprawnieni do występowania z jakimikolwiek roszczeniami pieniężnymi   
lub niepieniężnymi wobec TAURON Sprzedaż sp. z o.o. w związku z niniejszym zapytaniem   
w tym z tytułu poniesionych przez nich kosztów.

**Informacja o przetwarzaniu danych osobowych**

1. W związku z przesłaniem przez wykonawcę odpowiedzi zamawiający będzie przetwarzać dane osobowe osób zatrudnionych przez wykonawcę bądź podwykonawcę wykonawcy lub współpracujących z wykonawcą bądź podwykonawcą wykonawcy na innej podstawie   
   (w szczególności imię, nazwisko, adres e-mail, numer telefonu, miejsce zatrudnienia/forma prowadzonej działalności, stanowisko), które zostaną udostępnione zamawiającemu przez wykonawcę lub podwykonawcę wykonawcy, w tym także dane osobowe przedstawicieli wykonawcy.
2. Istotne informacje o zasadach przetwarzania przez zamawiającego danych osobowych osób, o których mowa w ust. 1 powyżej oraz o przysługujących tym osobom prawach   
   w związku z przetwarzaniem ich danych osobowych dostępne są na stronie internetowej zamawiającego pod adresem: dla Tauron sprzedaż sp. z o.o. <https://www.tauron.pl/rodo/klauzula-pracownicy-kontrahentow-ts>. Wykonawca jest zobowiązany poinformować te osoby o miejscu udostępnienia informacji, o których mowa   
   w zdaniu poprzednim bądź zapewnić przekazanie takiej informacji przez podwykonawcę wykonawcy.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Arkusz odpowiedzi na zapytanie