



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. **Przedmiot zamówienia:** „Zakup akcesoriów do samochodów służbowych użytkowanych w PGW Wody Polskie RZGW Gdańsk w roku 2023”.

II. **Miejsce realizacji:** dostawa do następujących lokalizacji zgodnie z zamówieniem:

Lokalizacja nr 1: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk,

Lokalizacja nr 2: Zarząd Zlewni w Chojnicach, ul. Łużycka 1A, 89-600 Chojnice,

Lokalizacja nr 3: Zarząd Zlewni w Elblągu, Zespół Wsparcia Technicznego ul. Warszawska 129, 82-300 Elbląg,

Lokalizacja nr 4: Zarząd Zlewni w Gdańsku, Al. Grunwaldzka 184, 80-266 Gdańsk,

Lokalizacja nr 5: Zarząd Zlewni w Tczewie, ul. 30 Stycznia 50, 83-110 Tczew,

Lokalizacja nr 6: Zarząd Zlewni w Toruniu, ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 3, 87-100 Toruń.

III. **Zakres przedmiotu zamówienia:**

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ROK 2023
PŁYNY, OLEJE , SMARY			Zamawiana ilość
1	Olej silnikowy 5L (5W30) benzyna	szt	4
2	Olej silnikowy 1L (5W30) Diesel	szt	39
3	Olej silnikowy 1L (5W30) Benzyna	szt	13
4	Olej silnikowy 5L (10W40) Diesel	szt	2
5	Olej silnikowy 5L (5W40) Diesel	szt	4
6	Olej silnikowy 5L (5W30) Diesel	szt	5
7	Płyn do chłodnicy 5L (różowy)	szt	41
8	Benzyna ekstrakcyjna 5l	szt	11
9	Płyn do spryskiwaczy 5 l letni	szt	202



10	Płyn do spryskiwaczy 5 l zimowy do -20°C	szt	214
11	Środek do czyszczenia kokpitu w sprayu min. 600ml	szt	84
12	Odmrażacz do szyb z atomizerem min. 700 ml	szt	76
13	Płyn do mycia szyb z atomizerem min. 500ml	szt	91
14	Płyn do usuwania owadów z lakierów szyb z atomizerem min. 500ml	szt	47
15	Płyn do mycia felg i kołpaków min. 500 ml	szt	33
16	Smar silikonowy płynny w aerozolu - 400ml	szt	31
17	Smar spray penetrator aplikator - 400 ml	szt	30
18	Silikon w sprayu do uszczeltek - 400ml	szt	28
19	Smar miedziany smarujący min 100 ml	szt	15
20	Płyn Adblue 10 litrów	szt	125
21	Odmrażacz do zamków op. o pojemności 50 ml	szt	35
22	Szampon z woskiem do mycia op. o pojemności min.1L	szt	10
23	Płyn hamulcowy DOT 4 op. o pojemności 1 L	szt	5
24	Smar silikonowy w tubce 50g	szt	2
25	środek do czyszczenia kokpitu w sprayu 750ml	szt	6
ŻARÓWKI			Zamawiana ilości
1	Żarówki D3S	szt	5
2	Żarówki D8S	szt	2
3	Żarówki P21W	szt	64
4	Żarówki P21	szt	1
5	Żarówki W5W	szt	70
6	Żarówki H7	szt	57
7	Żarówki H1	szt	24
8	Żarówki H2	szt	2
9	Żarówki H3	szt	2
10	Żarówki H16W	szt	3
11	Żarówki H8	szt	10
12	Żarówki P21/5W	szt	56

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
ul. ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
tel.: +48 58 326 1888 | faks: +48 58 326 18 89 | e-mail:
gdansk@wody.gov.pl



13	Żarówki PY21W`	szt	32
14	Żarówki H11	szt	23
15	Żarówki HB3	szt	11
16	Żarówki PR21W	szt	2
17	Żarówki 21W	szt	2
18	Żarówki 16W 12v	szt	5
19	Żarówki H4	szt	14
20	Zestaw żarówek samochodowych H1/H7	kpl.	4
21	Zestaw żarówek samochodowych H1/ H7/ H15	kpl.	1
22	Zestaw żarówek samochodowych HB4 / H11	kpl.	2
23	Żarówki W21W/5W	szt.	2
24	Żarówki (zestaw zawierający żarówkę h7) 12 V, 12 el.	kpl.	14
25	Żarówki (zestaw zawierający żarówkę h4) 12 V, 12 el.	kpl.	8
26	Żarówka T4W	szt	8
27	Żarówka W3W	szt	8
28	Żarówka WY5W	szt	12
29	Żarówka C5W	szt	12
30	Żarówka C10W	szt	12
31	Żarówka R10W	szt	12
32	Żarówka R5W	szt	12
33	Żarówka T05	szt	8
34	Żarówka WY16W	szt	2
35	Żarówka światło drogowe, dzienne H15	szt	12
36	Żarówka kierunkowskaz boczny WY21W	szt	4
37	Żarówka tylne światło pozycyjne, stop, oświetlenie tablicy W5W	szt	20
38	Żarówka tylne światło STOP – specyfikacja: W21/5W	szt	6
39	Żarówka światło przeciwmgielne tył,cofania – W21W	szt	6
40	Żarówki W1	szt	2
41	Żarówki W2	szt	2



42	Żarówki W3	szt	2
43	Żarówki W16W	szt	9
44	Żarówki P215W	szt	5
WYCIERACZKI (PRZÓD, TYŁ, MODEL AUTA, ROCZNIK, MM)			Zamawiana ilość
1	Pióra do wycieraczek do samochodowych VW Transporter 2005 r. PRZÓD (600mm/600mm)	kpl.	2
2	Pióra do wycieraczek samochodowych Ford KUGA 2015r., 2018 r. PRZÓD (700mm/700mm)	kpl.	5
3	Pióra do wycieraczek samochodowych MITSUBISHI L-200 2010 r. PRZÓD (550mm/450mm)	kpl.	4
4	Pióra do wycieraczek samochodowych MITSUBISHI L-200 2010 r. PRZÓD (530mm/480mm)	kpl.	1
5	Pióra do wycieraczek samochodowych WV Caddy 2017 r. PRZÓD (610mm/455mm)	kpl.	1
6	Pióra do wycieraczek samochodowych Hyundai Tucson II 2018 r. PRZÓD (650mm/400mm)	kpl.	17
7	Pióra do wycieraczek samochodowych Hyundai Tucson II 2018 r. TYŁ	kpl.	11
8	Pióra do wycieraczek samochodowych Isuzu D-Max 2015 r. PRZÓD (540mm/450mm)	kpl.	5
9	Pióra do wycieraczek samochodowych Citroen Berlingo 2021 r. PRZÓD (540mm/400mm)	kpl.	11
10	Pióra do wycieraczek samochodowych Citroen Berlingo 2008 r. PRZÓD (650mm/400mm)	kpl.	1
11	Pióra do wycieraczek do samochodowych Dacia Duster 2021 r. PRZÓD (550mm/475mm)	kpl.	5
12	Pióra do wycieraczek do samochodowych Dacia Duster 2021 r. TYŁ (285 mm)	kpl.	3
13	Pióra do wycieraczek samochodowych Ford Transit 2021 r. PRZÓD (750mm/500mm)	kpl.	4
14	Pióra do wycieraczek samochodowych Fiat Doblo 2005 r. PRZÓD (550mm/450mm)	kpl.	1
15	Pióra do wycieraczek do samochodowych Renault Kangoo 2007 r. PRZÓD (500mm/500mm)	kpl.	1
16	Pióra do wycieraczek do samochodowych Renault Kangoo 2008 r. PRZÓD (550mm/550mm)	kpl.	3
17	Pióra do wycieraczek samochodowych Fiat Ducato 2010 r. PRZÓD (650mm/550mm)	kpl.	1



18	Pióra do wycieraczek samochodowych Fiat Ducato 2013 r. PRZÓD (650mm/550mm)	kpl.	1
19	Pióra do wycieraczek samochodowych Ford Ranger 2017r. PRZÓD (600mm/400mm)	kpl.	3
20	Pióra do wycieraczek samochodowych WV Amarak 2015 r. PRZÓD (600mm/600mm)	kpl.	1
21	Pióra do wycieraczek samochodowych Skoda Octavia 2008 r. PRZÓD (600mm/475mm)	kpl.	2
22	Pióra do wycieraczek samochodowych Ford KUGA 2015r. TYŁ (280mm)	kpl.	4
23	Pióra do wycieraczek samochodowych Ford Transit 2010 r. PRZÓD (600mm/550mm)	kpl.	1
24	Pióra do wycieraczek samochodowych Isuzu D-Max 2021 r. PRZÓD (575MM/400mm)	kpl.	1
25	Pióra do wycieraczek samochodowych Citroen Berlingo 2021 r. TYŁ (350mm)	kpl.	1
26	Pióra do wycieraczek samochodowych Kia Ceed 2006 r. PRZÓD (600MM/450mm)	kpl.	2
27	Pióra do wycieraczek samochodowych Kia Ceed 2006 r. TYŁ (310mm)	kpl.	1
AKUMULATOR			Zamawiana ilości
1	Akumulator-pojemność 75Ah; napięcie 12V; prąd rozruchowy 730A	szt	1
2	Akumulator-pojemność 80Ah; napięcie 12V; prąd rozruchowy 740A	szt	1
4	Akumulator-pojemność 80Ah; napięcie 12V; prąd rozruchowy 800A	szt	2
3	Akumulator-pojemność 70Ah; napięcie 12V; prąd rozruchowy 760A	szt	1
AKCESORIA			Zamawiana ilości
1	Trójkąt z homologacją	szt	8
2	Skrobaczko-zmiotka do szyb	szt	65
3	Dywaniki samochodowe - gumowe - uniwersalne	kpl	2
4	Gąbka z irchy do szyb 2,5x8,5x5,5 cm	szt	60
5	Gąbka do mycia samochodu 22x11x6,5 cm	szt	26
6	Pasy do ładunków + grzechotki szerokości 35 mm , L= 4 m	kpl	18
7	Odświeżacze powietrza w formie zawieszek	szt	171
8	Ściereczki czyszczące z mikrofibry (5 sztuk w op.)	op.	67



9	Bezpieczniki samochodowe kpl 5 ,10, 15, 20, 25, 30 A płytkowe (po 10 szt. w komplecie)	kpl.	30
10	Kołpaki 4szt., 17 cali, kolor srebrny	kpl.	2
11	Kołpaki 4szt., 16 cali, kolor srebrny	kpl.	1
12	Uchwyt to telefonu uniwersalny z przysawką do szyby	szt.	34
13	Bezpieczniki samochodowe kpl 5 ,10, 15, 20, 25, 30 A minipłytkowe (po 10 szt. w komplecie)	kpl.	19
14	Pas do holowania samochodu (z hakami) L= 6m, 5 ton	szt.	10
15	Relingi dachowe, model Citroen Berlingo 2021 r.	szt.	1
16	Moduł wiązki haka przyczepy typ WH1R- szt. 2 napięcie zasilania +12V +/-30% prąd spoczynkowy max 10 mA	szt.	1
17	Przewody rozruchowe 600 A L=6m	szt.	4
18	Bateria 3V litowa o pojemności minimalnej 210 mAh , typ CR2032	szt.	20
19	Gaśnica samochodowa	szt.	2
20	Dywaniki samochodowe -dedykowane do modelu: Ford Kuga 2015 r.	szt.	2
21	Przewody rozruchowe 800 A L=6m	szt.	3
22	Zestaw gum transportowych Wykonane z wysokiej klasy lateksu gumy fi 8mm przeznaczone do zabezpieczenia przewożonych rzeczy w samochodach. guma 25cm - 4szt guma 45cm - 2szt guma 60cm - 2szt guma 75cm - 2szt guma 90cm - 2szt	kpl	7
23	Bateria do pilota wciągarki Ford Transit MN21/A23/V23GA	szt.	2
24	Kamizelka odblaskowa drogowa rozmiar XL	szt.	5

IV. Kod CPV

Kod główny: 39831500-1 Samochodowe środki czyszczące

Kod dodatkowy: 34300000-0 Części i akcesoria do pojazdów i silników

V. Termin realizacji zamówienia:

- 1) Zamawiający wymaga dostarczenia przedmiotu zamówienia dla każdej lokalizacji w terminie nie później niż 21 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy.



- 2) Dostawa do każdej z 6 w/w lokalizacji wraz z rozładunkiem we wskazanym przez Zamawiającego miejscu odbywać się będzie w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 9.00 do 14.00 po uprzednim poinformowaniu Zamawiającego e-mailem, co najmniej 2 dni przed datą dostawy.

VI. Warunki realizacji:

- 1) Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wad, z naniesionymi danymi technicznymi jednoznacznie identyfikującymi produkt oraz jego parametry techniczne. Środki służące do czyszczenia, konserwacji czy pielęgnacji pojazdów muszą być opatrzone co najmniej 12-miesięczną datą ważności,
- 2) Zamawiający wymaga, żeby zaoferowane żarówki:
 - a) były fabrycznie nowe i pochodzące z aktualnego katalogu żarówek Producenta lub Wykonawcy;
 - b) były oznakowane znakiem homologacji międzynarodowej stosowanej w homologacji Europejskiej Komisji Gospodarczej Organizacji Narodów Zjednoczonych (EKG ONZ) – „E” lub Unii Europejskiej „e”;
 - c) były dopuszczone do stosowania zgodnie z § 10 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j.Dz.U.2016.2022 ze zm.);
 - d) były wolne od wad technicznych i prawnych, dopuszczone do obrotu;
 - e) były w opakowaniu oznaczonym logo – znakiem towarowym producenta pojazdu lub producenta części i posiadały na opakowaniu nr katalogowy producenta pojazdu lub producenta części;
 - f) spełniały wymogi art. 70g poz. 6 ustawy z dnia 20.06.1997r. o Prawo o ruchu drogowym (t.j.Dz.U.2022.988 ze zm.).
- 3) Zamawiający wymaga udzielenia co najmniej 12 miesięcznego okresu rękojmi i gwarancji na zaoferowany przedmiot zamówienia.
- 4) Dowodem dostarczenia przedmiotu zamówienia będzie protokół odbioru podpisany przez upoważnionego pracownika Zamawiającego po sprawdzeniu ilości, rodzaju i kompletności zamówienia.
- 5) Wszelkie nieprawidłowości, uszkodzenia i wady towaru stwierdzone podczas odbioru przedmiotu zamówienia zostaną zawarte w protokole odbioru.
- 6) Każdy nieprawidłowy, uszkodzony bądź wadliwy towar zostanie zwrócony Wykonawcy co zostanie potwierdzone na sporządzonym protokole reklamacyjnym.
- 7) W cenie towaru wliczony jest koszt dostawy, wniesienia i rozładunku.



- 8) Wykonawca usunie na koszt własny odpady i śmieci powstałe w wyniku dostawy przedmiotu zamówienia.
- 9) Wykonawca zobowiązuje się do przekazania przedmiotu zamówienia do rąk upoważnionego pracownika Zamawiającego. Nie dopuszcza się pozostawiania przedmiotu zamówienia bez opieki lub przekazywania go osobom nieupoważnionym.
- 10) Wszystkie podane w opisie przedmiotu zamówienia parametry, są parametrami minimalnymi. Wykonawca może zaproponować produkt o parametrach techniczno-jakościowych i użytkowych nie gorszych niż od wskazanych przez Zamawiającego.
- 11) Faktury wystawiane będą dla każdej lokalizacji zamówienia oddzielnie, przy czym:
 - Nabywca: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Żelazna 59 A, 00-848 Warszawa, NIP: 5272825616
 - Odbiorca:
 - Część nr 1: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19 80-804 Gdańsk,
 - Część nr 2: Zarząd Zlewni w Chojnicach, ul. Łużycka 1A, 89-600 Chojnice,
 - Część nr 3: Zarząd Zlewni w Elblągu, Al. Tysiąclecia 11, 82-300 Elbląg,
 - Część nr 4: Zarząd Zlewni w Gdańsku, Al. Grunwaldzka 184, 80-266 Gdańsk,
 - Część nr 5: Zarząd Zlewni w Tczewie, ul. 30 Stycznia 50, 83-110 Tczew,
 - Część nr 6: Zarząd Zlewni w Toruniu, ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 3, 87-100 Toruń.
- 12) Płatność za wykonanie usługi nastąpi przelewem w terminie 30 dni na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT po wykonaniu przedmiotu zamówienia za dany okres.
- 13) Szczegółowy podział asortymentu na poszczególne lokalizacje znajduje się w Załączniku nr 3 do umowy - Formularz asortymentowo cenowy.

VI. Uzasadnienie braku podziału na części:

Podział zamówienia wiązałby się z nadmiernymi trudnościami technicznymi i kosztami wykonania zamówienia, a także potrzebą skoordynowania działań różnych wykonawców, wykonujących poszczególne części zamówienia. Brak podziału na części podyktowany jest również względami ekonomicznymi – oferty złożone na większą ilość asortymentu mogą być znacząco niższe cenowo niż w przypadku podziału na mniejsze części. Istnieje ryzyko nie złożenia ofert w przypadku podziału zamówienia na mniejsze części.