

Opis przedmiotu zamówienia – zadanie 1

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa książek w zakresie zadania 1 na potrzeby Biblioteki Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej.
2. Dostarczone książki muszą być fabrycznie nowe.
3. Rok wydania książek nie może być starszy niż wskazany w tabeli poniżej.
4. Dostawa i rozładunek książek do siedziby Zamawiającego.
5. Transport na koszt Wykonawcy.
6. Wykaz książek:

Lp.	Tytuł	Autor	Wydawnictwo	ISBN	Ilość
1.	Diagnostowanie silników wysokoprężnych	Gunther Hubertus	WKŁ	978-83-206-1446-6	2
2.	Układy wtryskowe Common Rail w praktyce warsztatowej	Gunther Hubertus	WKŁ	978-83-206-1936-2	2
3.	Samochodowe magistrale danych w praktyce warsztatowej	Martin Frei	WKŁ	978-83-206-1969-0	2
4.	Systemy transmisji danych	Bernard Fryśkowski, Elżbieta Grzejszczyk	WKŁ	978-83-206-1750-4	2
5.	Podwozia samochodów	Jornsen Reimpell	WKŁ	83-206-1400-7	2
6.	Układy oczyszczania spalin i pokładowe systemy diagnostyczne samochodów	Uwe Rokosch	WKŁ	978-83-206-1657-6	2
7.	Paliwa do silników o zapłonie samoczynnym	Kazimierz Baczewski, Tadeusz Kałdoński	WKŁ	978-83-206-1705-4	2
8.	Sprzęgła, skrzynki biegów, wały i półosie napędowe	Werner Micknass, Rainer Popiol, Axel Sprenger	WKŁ	83-206-1575-5	2
9.	Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych	Anton Herner, Hans-Jurgen Riehl	WKŁ	978-83-206-1921-8	2
10.	Bosch Czujniki w pojazdach samochodowych	Marek Brzeżański	WKŁ	978-83-206-1721-4	2

11.	Bosch Sterowanie silników o zapłonie iskrowym. Zasada działania. Podzespoły		WKŁ	978-83-206-1696-5	2
12.	Bosch. Sterowanie silników o zapłonie iskrowym. Układy Motronic		WKŁ	978-83-206-1524-1	2
13.	BOSCH Napędy hybrydowe, ogniwa paliwowe i paliwa alternatywne	Marek Brzeżański, Zdzisław Juda	WKŁ	978-83-206-1772-6	2
14.	Czujniki. Mechatronika samochodowa	Andrzej Gajek, Zdzisław Juda	WKŁ	978-83-206-1672-9	2
15.	Bezpieczeństwo czynne samochodu	Andrzej Reński	Politechnika Warszawska	978-83-7207-904-6	2
16.	Mechanika ruchu	Leon Prochowski	WKŁ	978-83-206-1957-7	2
17.	Podstawy mechaniki płynów i hydrauliki	Romuald Puzyrewski, Jerzy Sawicki	PWN	978-83-011-7327-2	2
18.	Doładowanie silników. Pojazdy samochodowe	Janusz Mysłowski	WKŁ	978-83-206-1964-5	2
19.	Teoria silników tłokowych. Pojazdy samochodowe	Tadeusz Rychter, Andrzej Teodorczyk	WKŁ	83-206-1630-1	2
20.	Podstawy metrologii i inżynierii jakości dla mechaników	Stanisław Adamczak, Włodzimierz Makiela	WNT	978-83-204-3672-3	2
21.	Elementy metrologii wielkości geometrycznych. Przykłady i zadania	Tadeusz Sałaciński	Politechnika Warszawska	978-83-7814-068-9	2
22.	Odlewnictwo	Marcin Perzyk	PWN	978-83-011-9285-3	2
23.	Termodynamika techniczna	Stefan Wiśniewski	WNT	978-83-636-2327-2	2
24.	Podstawy skrawania materiałów konstrukcyjnych	Wit Grzesik	WNT	978-83-204-3668-6	2
25.	Badania stanowiskowe i diagnostyka	Kazimierz Sitek, Stanisław Syta	WKŁ	978-83-206-1820-4	2
26.	Rusz głową	Tony Buzan	AHA	9788372294104	1
27.	Termowizja w podczerwieni. Podstawy i zastosowania	Więcek Bogusław Gilbert De Mey	PAK	9788392631972	1