

"Rozwój szkolnictwa zawodowego w Gdyni - budowa, przebudowa i rozbudowa infrastruktury szkół zawodowych oraz wyposażenie"

CKZIU nr 1

ul. Morska 79
81-222 gdynia

Opis przedmiotu zamówienia:

Załącznik nr 1 c

Część zamówienia nr 3 - pomoce dydaktyczne

Lp.	Rodzaj wyposażenia (nazwa sprzętu)	Nazwa składnika/ parametru technicznego wyposażenia (sprzętu)	Minimalne wymagania Zamawiającego w zakresie składników i parametrów technicznych wyposażenia (sprzętu)	Jednostka miary	Ilość	Numer pracowni wg PFU
1.	Pomoc dydaktyczna: Poradniki mechanika i katalog norm	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Praca zbiorowa Poradnik mechanika REA 2014 lub najnowsze twarde	szt	30	1.08
2.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Przemysław Kubiak, Marek Zalewski "Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych" WKiŁ 2013 lub najnowsze	szt	10	2.6
3.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk, Grzegorz Trawiński "Diagnostyka pojazdów samochodowych" WSiP 2015 lub najnowsze	szt	10	2.6
4.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk "Naprawa pojazdów samochodowych" WSiP 2016 lub najnowsze	szt	10	2.6
5.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Przemysław Kubiak, Marek Zalewski "Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych" WKiŁ 2013 lub najnowsze	szt	10	2.7
6.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk, Grzegorz Trawiński "Diagnostyka pojazdów samochodowych" WSiP 2015 lub najnowsze	szt	10	2.7
7.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk "Naprawa pojazdów samochodowych" WSiP 2016 lub najnowsze	szt	10	2.7
8.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł	G. Dyga, G. Trawiński Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Kwalifikacja M.12.1 Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych, elektromechanik pojazdów samochodowych	szt	30	2.13
9.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Krzysztof Pacholski Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych cz 1. Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ 2014 lub najnowsze	szt	10	2.4
10.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Krzysztof Pacholski: Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych cz 2. Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ 2014 lub najnowsze	szt	10	2.4
11.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	R. Burdziś, P. Fabiś, P. Kubiak, A. Smalcerz Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych Nowa Era 2015 lub najnowsze	szt	10	2.4
12.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Z. Szozda Stateczność statku morskigo Wydawnictwo Naukowe Akademii Morskiej 2016 lub najnowsze	szt	4	3.6

13.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	J. Kozak Pomiary w procesie budowy kadłuba statku Wydawnictwo Piłtechniki Gdańskiej 2015 lub najnowsze	szt	4	3.6
14.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Andrzej Gawęda i Jerzy Siuchniński Angielski dla okrętowców (English for ship building) Wydawnictwo CRIST 2016 lub najnowsze	szt	4	3.6
15.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	I Jagniszczak, E. Łusznikow: Bezpieczeństwo nawigacji Fundacja promocji przemysłu okrętowego i Gospodarki Morskiej. 2010 lub najnowsze	szt	3	3.6
16.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Zygfryd Góral Angielsko-Polski podręczny słownik mechanika okrętowego Akademia Morska w Szczecinie 2004 lub najnowsze	szt	4	3.6
17.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	St. Ciesielski, Z. Górski : Automatyzacja okrętowych maszyn i urządzeń pomocniczych Trademar. 2001 lub najnowsze	szt	3	3.6
18.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	G. Dya, G. Trawiński Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Kwalifikacja M.12.1 Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych, elektromechanik pojazdów samochodowych WSiP 2014 lub najnowsze	szt	15	3.11
19.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	R. Burdzik, P. Fabiś, P. Kubiak, A. Smalcerz Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych Nwa Era 2015 lub najnowsze	szt	15	3.11
20.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Stanisław Karasiewicz : Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych WSiP 2016 lub najnowsze	szt	6	3.12
21.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Sławomir Kolodziejczyk: Instalacje elektryczne WKL 2016 lub najnowsze	szt	3	3.12
22.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Anna Tapolska: Montaż instalacji elektrycznych WSiP 2015 lub najnowsze	szt	3	3.12
23.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Michał Tokarz i Łukasz Lip Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych WSiP 2015 lub najnowsze nowa	szt	3	3.12
24.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Michał Tokarz i Łukasz Lip Eksploatacja instalacji elektrycznych WSiP 2015 lub najnowsze	szt	3	3.12
25.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Irena Chrzęszczuk : Konservacja instalacji elektrycznych WSiP 2017 lub najnowsze	szt	3	3.12
26.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	J. Janicki Z. Beres i in.: Technik elektryk. Egzamin zawodowy testy i zadania z rozwiązaniami WSiP 2009 lub najnowsze	szt	1	3.12
27.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Jacek Kozyra i Wanda Bukala BHP w branży elektrycznej WSiP 2016 lub najnowsze	szt	2	3.12

	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Stanisław Karasiewicz : Pracownia instalacji elektrycznych WSIP 2017 lub najnowsze	szt	6	3.12
28.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Mieczysław Feld Podstawy projektowania procesów technologicznych typowych części maszyn WNT 2009 lub najnowsze	szt	15	0.04
29.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Przygotowywanie obrabiarek sterowanych num. M.19.3 Janusz Figurski WSIP	szt	15	0.04
30.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Wykonywanie obróbki na obr. ster. num. Kwal.M.19.4 Janusz Figurski WSIP	szt	15	0.04
31.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Tadeusz Lewandowski Rysunek techniczny dla mechaników, WSIP 2007 lub najnowsze	szt	15	0.04
32.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	W. Habrat, Obsługa i programowanie obrabiarek CNC Podręcznik operatora, KaBe Krosnot 2007 lub najnowsze	szt	15	0.04
33.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan Okładka	Praca zbiorowa Poradnik mechanika REA 2014 lub najnowsze twarda	szt	15	0.04
34.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Mieczysław Feld Podstawy projektowania procesów technologicznych typowych części maszyn WNT 2009 lub najnowsze	szt	15	0.07
35.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan Okładka	Praca zbiorowa Poradnik mechanika REA 2014 lub najnowsze twarda	szt	15	0.07
36.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Mieczysław Feld Podstawy projektowania procesów technologicznych typowych części maszyn WNT 2009 lub najnowsze	szt	15	0.08
37.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan Okładka	Praca zbiorowa Poradnik mechanika REA 2014 lub najnowsze twarda	szt	15	0.08
38.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Marek Łuszczak <i>Testy i zadania praktyczne. Egzamin zawodowy. Technik mechanik. Kwalifikacja M.44. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń</i> WSIP 2015 lub najnowsze	szt	15	1.08
39.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Janusz Figurski, Stanisław Popis Przygotowywanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki. Kwalifikacja M.19.1 Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i operator obrabiarek skrawających WSIP 2016 lub najnowsze	szt	15	1.08
40.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Janusz Figurski, Stanisław Popis Przygotowywanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki. Kwalifikacja M.19.3 Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i operator obrabiarek skrawających. WSIP 2016 lub najnowsze	szt	15	1.08
41.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Janusz Figurski, Stanisław Popis Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających. Kwalifikacja M.19.2 Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i operator obrabiarek skrawających WSIP 2016 lub najnowsze	szt	15	1.08
42.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Janusz Figurski, Stanisław Popis Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających. Kwalifikacja M.19.2 Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i operator obrabiarek skrawających WSIP 2016 lub najnowsze	szt	15	1.08

43.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	J. Misiak: Mechanika techniczna Tom 1 WNT 2003 lub najnowsze	szt	15	1.30
44.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Stan	G. Kazmierczak Solid Edge 17 Podstawy Helion	szt	15	1.30
45.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Praca zbiorowa Poradnik mechanika REA 2014 lub najnowsze twarda	szt	10	1.33
46.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan Okładka	Jan Burcan Podstawy rysunku technicznego PWN 2017 lub najnowsze	szt	10	1.33
47.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Piotr Rochowski Język niemiecki zawodowy w branży samochodowej i mechanicznej. Zeszyt ćwiczeń. Szkoły ponadgimnazjalne WSiP 2013 lub najnowsze	szt	5	3.01
48.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Virginia Evans, Jenny Dooley, Donald Buchanan Career Paths. Logistics. Student's Book Express Publishing 2014 lub najnowsze	szt	5	3.01
49.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Virginia Evans, Jenny Dooley, Donald Buchanan Career Paths. Teacher's Guide + Class Audio CDs Express Publishing 2014 lub najnowsze	szt	1	3.01
50.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Z. Szozda Stateczność statku morskiego Wydawnictwo Naukowe Akademii Morskiej 2016 lub najnowsze	szt	4	1.01
51.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	J. Kozak Pomiary w procesie budowy kadłuba statku Wydawnictwo Półtechniki Gdańskiej 2015 lub najnowsze	szt	4	1.01
52.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Andrzej Gawęda i Jerzy Siuchniński Angielski dla okrętowców (English for ship building) Wydawnictwo CRIST 2016 lub najnowsze	szt	4	1.01
53.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	I Jagniszczak, E. Łusznikow: Bezpieczeństwo nawigacji Fundacja promocji przemysłu okrętowego i Gospodarki Morskiej. 2010 lub najnowsze	szt	3	1.01
54.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Zygfryd Góral Angielsko-Polski podręczny słownik mechaniki okrętowego Akademia Morska w Szczecinie 2004 lub najnowsze	szt	4	1.01
55.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	St. Ciesielski, Z. Górski : Automatyzacja okrętowych maszyn i urządzeń pomocniczych Trademar. 2001 lub najnowsze	szt	3	1.01
56.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	W. Więckiewicz: Budowa kadłubów statków morskich Wydawnictwo Akademii Morskiej w Gdyni 1999 lub najnowsze	szt	4	0.31
57.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Z. Szozda Stateczność statku morskiego Wydawnictwo Naukowe Akademii Morskiej 2016 lub najnowsze	szt	4	0.31

58.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	W. Więckiewicz Zarys budowy statków morskich Akademia Morska w Gdyni, 2010 lub najnowsze	szt	4	0.31
59.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	J. Kozak Pomiary w procesie budowy kadłuba statku Wydawnictwo Półtechniki Gdańskiej 2015 lub najnowsze	szt	4	0.31
60.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Andrzej Gawęda i Jerzy Siuchniński Angielski dla okrętowców (English for ship building) Wydawnictwo CRIST 2016 lub najnowsze	szt	4	0.31
61.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	I Jagnieszczak, E. Łusznikow: Bezpieczeństwo nawigacji Fundacja promocji przemysłu okrętowego i Gospodarki Morskiej, 2010 lub najnowsze	szt	3	0.31
62.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	Zygfryd Góral Angielsko-Polski podręczny słownik mechanika okrętowego Akademia Morska w Szczecinie 2004 lub najnowsze	szt	4	0.31
63.	Pomoce dydaktyczne: podręczniki i książki do przedmiotów zawodowych, w tym repetytoria i testy egzaminacyjne do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie	Autor Tytuł Wydawnictwo Rok wydania Stan	St. Ciesielski, Z. Górski : Automatyzacja okrętowych maszyn i urządzeń pomocniczych Trademar. 2001	szt	3	0.31
64.	Pomoce dydaktyczne: Poradniki specjalistyczne	Autor Tytuł Stan	Książka Mechanika lotniczego- zgodna z ULC (Aircraft Maintenance Engineer S Log Book	szt	2	0.12
65.	Pomoce dydaktyczne: Poradniki specjalistyczne	Autor Tytuł Wydawnictwo Stan	Bartłomiej Czerkowski Lotnictwo cywilne(Miękka) Słownik angielsko-polski i polsko-angielski Wydawnictwo Naukowe PWN	szt	8	0.12