

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**„Zakup i dostawa artykułów tekstylnych do bursy szkolnej w łącznej”****Zadanie 1 - Koce i pledy**

Lp.	Nazwa towaru	Opis	Ilość (szt.)
1.	Koc	<ul style="list-style-type: none">- koc akrylowy (poliester 100%, gramatura min. 500 g/m²) lub bawełniano-akrylowy (bawełna min. 60%, gramatura min. 430 g/m²)- rodzaj wykończenia (do uzgodnienia)- wymiary 150-170 cm x 200-220 cm- gładki- jednokolorowy (67 szt. czarny, 68 szt. zielony – kolor zbliżony do logo GKS „Górnik Łęczna”)- Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych	135
2.	Narzuta	<ul style="list-style-type: none">- narzuta poliestrowa- dwustronna- gramatura min. 240 g/ m²- wymiary 140-160 cm x 200-220 cm- kolor jednolity, przynajmniej jedna strona zielona - kolor zbliżony do logo GKS „Górnik Łęczna”- Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych	135

Zadanie 2 - Bielizna pościelowa

Lp.	Nazwa towaru	Opis	Ilość (szt.)
1.	Pościel	<ul style="list-style-type: none">- pościel bawełniana (100% bawełny), o gramaturze min. 140 g/m²- komplet w skład którego wchodzi:<ul style="list-style-type: none">1 poszwa na kołdrę o wymiarach 140 cm x 200 cm,1 poszewka na poduszkę o wymiarach 70 cm x 80 cm,	135

		<ul style="list-style-type: none"> - zamykanie: zakładka - możliwość maglowania i prania w temperaturze 60°C - kolorystyka – jednolity jasnoszary - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	
2.	Poszewka na małą poduszkę	<ul style="list-style-type: none"> - 1 poszewka bawełniana (100% bawełny), o gramaturze min. 140 g/m² o wymiarze 40 cm x 40 cm - zamykanie: zakładka - możliwość maglowania i prania w temperaturze 60°C - kolorystyka – jednolity jasnoszary - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	135
3.	Prześcieradło z gumką	<ul style="list-style-type: none"> - prześcieradło bawełniane z gumką (100% bawełny), o gramaturze min. 110 g/m²; opcjonalnie bawełna o splocie satynowym - do materaca o wymiarach 90 x 200 cm i grubości ok. 20 cm - możliwość prania w temperaturze 60°C - kolorystyka – jednolity jasnoszary - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	135
4.	Poduszka duża	<ul style="list-style-type: none"> - poduszka hotelowa - wymiary 70 cm x 80 cm - antyalergiczna - materiał: mikrofibra (100% poliester) -wypełnienie: kulka silikonowa wysokosprężysta HCS (100% poliester) - pikowane pokrycie - możliwość prania w temperaturze 95 °C - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	81
5.	Kołdra	<ul style="list-style-type: none"> - kołdra hotelowa całoroczna (gramatura min. 300 g/m²) - wymiary 140 x 200 cm - antyalergiczna - materiał tkaniny: mikrofibra (100% poliester) - wypełnienie: włókna kanalikowe silikonowane HCS (100% poliester) -pikowana w sposób uniemożliwiający przesuwanie wypełnienia 	81

		<ul style="list-style-type: none"> - możliwość prania w temp. 95°C - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	
6.	Poduszka mała	<ul style="list-style-type: none"> - poduszka hotelowa - wymiary 40 cm x 40 cm - antyalergiczna - materiał: mikrofibra (100% poliester) - wypełnienie: kulka silikonowa wysokosprężysta HCS (100% poliester) - pikowane pokrycie - możliwość prania w temp. 95°C - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	81

Zadanie 3 - Obrusy

Lp	Nazwa towaru	Opis	Ilość (szt.)
1.	Obrus	<ul style="list-style-type: none"> - obrus plamoodporny teflonowany - tkanina: poliester 100%, min. 160 g/m² - wymiary: 220x120 cm - gładki - wykończenie: fala/rąbek lub zakładka - kolor biały - Certyfikat Oeko-Tex 100 lub inny potwierdzający tkaninę wolną od szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych 	20