

FORMULARZ OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA /
FORMULARZ CENOWY

„Dostawy sukcesywne napojów gazowanych i niegazowanych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie”

Lp.	Nazwa i opis produktu (wymagania)	Parametry oferowane*	Nazwa producenta oraz marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu*	Jednostka miary w litrach	Ilość butelek	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
A	B	C	D	E	F	G	H=(FxG)
1.	Woda mineralna niegazowana (nienasycona dwutlenkiem węgla), średnio zmineralizowana, niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,00 mg/l., - potasu nie mniej niż 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - siarczanowy nie mniej niż 1,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika	Woda mineralna niegazowana (nienasycona dwutlenkiem węgla), średnio zmineralizowana, niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,00 mg/l., - potasu nie mniej niż 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l.,	Woda mineralna niegazowana CISOWIANKA 500ml, prod. Nałęczów Zdrój	0,5	25000	1,36	34 000,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	niezdysocjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., typu CISOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).	- siarczanowy nie mniej niż 1,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika niezdysocjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., CISOWIANKA 500ml					
2.	woda mineralna niegazowana woda mineralna nienasycona CO ₂ , średnio zmineralizowana. Główne składniki mineralne: Aniony (mg/L): Wodorowęglany HCO ₃ - 451,5 Chlorki Cl - 11,0, Fluorki F - 0,2, Kationy (mg/L): Wapń Ca 2 + 114,2 Magnez Mg 2 + 20,7, Sód Na + 10,3, Potas K + 3,4, Ogólna zawartość soli mineralnych 644,2 mg/l typu NAŁĘCZOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).	woda mineralna niegazowana woda mineralna nienasycona CO ₂ , średnio zmineralizowana. Główne składniki mineralne: Aniony (mg/L): Wodorowęglany HCO ₃ - 451,5 Chlorki Cl - 11,0, Fluorki F - 0,2, Kationy (mg/L): Wapń Ca 2 + 114,2 Magnez Mg 2 + 20,7, Sód Na + 10,3, Potas K + 3,4, Ogólna zawartość soli mineralnych 644,2 mg/l NAŁĘCZOWIANKA 330ml	Woda mineralna niegazowana NAŁĘCZOWIANKA 330ml, prod. NESTLE	0,33	10000	2,60	26 000,00
3.	Woda mineralna niegazowana (nienasycona dwutlenkiem węgla), niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika niezdysocjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., typu CISOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Woda mineralna niegazowana (nienasycona dwutlenkiem węgla), niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika	Woda mineralna niegazowana CISOWIANKA 1500ml, prod. Nałęczów Zdrój	1,5	4000	1,87	7 480,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

		niezdysocjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., CISOWIANKA 1500ml					
4.	Woda mineralna lekką gazowaną magnezowo-wapniową (nisko nasycona dwutlenkiem węgla nie więcej niż 1500 mg/l.), wysoko zmineralizowana, magnezowo-wapniowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 1929 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 220,0 mg/l., - magnezu nie mniej niż 131,7 mg/l., - sodu nie więcej niż 59,0 mg/l., - potasu nie mniej niż 6,5 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 1477,0 mg/l., - chlorku nie mniej niż 8,9 mg/l., - siarczanowy nie mniej niż 26,0 mg/l., typu MUSZYNIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Woda mineralna lekką gazowaną magnezowo-wapniową (nisko nasycona dwutlenkiem węgla nie więcej niż 1500 mg/l.), wysoko zmineralizowana, magnezowo-wapniowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 1929 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 220,0 mg/l., - magnezu nie mniej niż 131,7 mg/l., - sodu nie więcej niż 59,0 mg/l., - potasu nie mniej niż 6,5 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 1477,0 mg/l., - chlorku nie mniej niż 8,9 mg/l., - siarczanowy nie mniej niż 26,0 mg/l., MUSZYNIANKA 1500ml	Woda mineralna lekką gazowaną magnezowo-wapniową MUSZYNIANKA A 1500ml, prod. Muszynianka	1,5	1000	2,50	2 500,00
5.	Woda mineralna lekką gazowaną (nasycona naturalnym dwutlenkiem węgla), niskosodowa, średnio zmineralizowana, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów:	Woda mineralna lekką gazowaną (nasycona naturalnym dwutlenkiem węgla), niskosodowa, średnio zmineralizowana, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l.,	Woda mineralna lekką gazowaną CISOWIANKA 500ml, prod. Nałęczów Zdrój	0,5	15000	1,36	20 400,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	<ul style="list-style-type: none"> - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., <p>o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., typu CISOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - potasu 5,0 mg/l., <p>o zawartości anionów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., <p>o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., CISOWIANKA 500ml</p>					
6.	<p>Woda mineralna gazowana (wysokonasycona dwutlenkiem węgla), średnio zmineralizowana, niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l.</p> <p>o zawartości kationów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., <p>o zawartości anionów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., <p>o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., typu CISOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<p>Woda mineralna gazowana (wysokonasycona dwutlenkiem węgla), średnio zmineralizowana, niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l.</p> <p>o zawartości kationów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., <p>o zawartości anionów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., <p>o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., CISOWIANKA 500ml</p>	Woda mineralna gazowana CISOWIANKA 500ml, prod. Nałęczów Zdrój	0,5	25000	1,36	34 000,00
7.	<p>Woda mineralna gazowana magnezowo-wapniowa (średnio nasycona dwutlenkiem węgla nie mniej niż 1500 mg/l. i nie więcej niż 4000 mg/l.), wysoko zmineralizowana, magnezowo-wapniowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane</p>	<p>Woda mineralna gazowana magnezowo-wapniowa (średnio nasycona dwutlenkiem węgla nie mniej niż 1500 mg/l. i nie więcej niż 4000 mg/l.), wysoko zmineralizowana,</p>		0,6	700	2,20	1 540,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	<p>plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 1929 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 220,0 mg/l., - magnezu nie mniej niż 131,7 mg/l., - sodu nie więcej niż 59,0 mg/l., - potasu nie mniej niż 6,5 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 1477,0 mg/l., - chlorku nie mniej niż 8,9 mg/l., - siarczanowy nie mniej niż 26,0 mg/l., typu MUSZYNIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<p>magnezowo-wapniowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 1929 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 220,0 mg/l., - magnezu nie mniej niż 131,7 mg/l., - sodu nie więcej niż 59,0 mg/l., - potasu nie mniej niż 6,5 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 1477,0 mg/l., - chlorku nie mniej niż 8,9 mg/l., - siarczanowy nie mniej niż 26,0 mg/l., MUSZYNIANKA 600ml</p>	<p>Woda mineralna gazowana magnezowo-wapniowa MUSZYNIANKA A 600ml, prod. Muszynianka</p>				
8.	<p>Woda mineralna gazowana (wysoko nasycona dwutlenkiem węgla), niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., typu CISOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<p>Woda mineralna gazowana (wysoko nasycona dwutlenkiem węgla), niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej</p>	<p>Woda mineralna gazowana CISOWIANKA 1500ml, prod. Nałęczów Zdrój</p>	1,5	1000	1,87	1 870,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

		niż 22,1 mg/l., CISOWIANKA 1500ml					
9.	Woda mineralna lekką gazowaną (nasycona dwutlenkiem węgla), niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., typu CISOWIANKA lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Woda mineralna lekką gazowaną (nasycona dwutlenkiem węgla), niskosodowa, pakowana w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych nie mniej niż 742 mg/l., o zawartości kationów: - wapnia nie mniej niż 130,3 mg/l., - magnezu nie mniej niż 21,9 mg/l., - sodu nie więcej niż 11,0 mg/l., - potasu 5,0 mg/l., o zawartości anionów: - wodorowęglanu nie mniej niż 539,1 mg/l., - chlorku nie mniej niż 5,0 mg/l., - fluorku nie mniej niż 0,5 mg/l., o zawartości krzemionki – składnika niezdysoncjowanego – w ilości nie mniej niż 22,1 mg/l., CISOWIANKA 1500ml	Woda mineralna lekką gazowaną CISOWIANKA 1500ml, prod. Nałęczów Zdrój	1,5	2000	1,87	3 740,00
10.	Napój gazowany o smaku cola , pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o wartości odżywczej w 100 ml: - energetycznej nie mniej niż 180 kJ/42 kcal, - węglowodanów w tym cukrów nie więcej niż 10,6g. - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, typu COCA COLA lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój gazowany o smaku cola , pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o wartości odżywczej w 100 ml: - energetycznej nie mniej niż 180 kJ/42 kcal, - węglowodanów w tym cukrów nie więcej niż 10,6g. - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, COCA COLA 500ml	Napój gazowany o smaku cola COCA COLA 500ml, prod. Coca Cola	0,5	1600	4,97	7 952,00
11.	Napój gazowany o smaku cola , pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką,	Napój gazowany o smaku cola , pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką,	Napój gazowany o smaku cola COCA COLA	0,5	300	4,97	1 491,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	o wartości odżywczej w 100 ml: - energetycznej nie mniej niż 0,9 kJ/ 0,2 kcal, - sztuczne i syntetyczne substancje słodzące, - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, typu COCA COLA ZERO lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	o wartości odżywczej w 100 ml: - energetycznej nie mniej niż 0,9 kJ/ 0,2 kcal, - sztuczne i syntetyczne substancje słodzące, - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, COCA COLA ZERO 500ml	ZERO 500ml, prod. Coca Cola				
12.	Napój gazowany o smaku pomarańczowym, pakowany w butelki plastikowe typu pet, o wartości odżywczej w 100 ml: - energetycznej nie więcej niż 157 kJ/37 kcal, - węglowodanów w tym cukrów nie więcej niż 9g. - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, typu FANTA lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój gazowany o smaku pomarańczowym, pakowany w butelki plastikowe typu pet, o wartości odżywczej w 100 ml: - energetycznej nie więcej niż 157 kJ/37 kcal, - węglowodanów w tym cukrów nie więcej niż 9g. - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, FANTA 500ml	Napój gazowany o smaku pomarańczowym FANTA 500ml, prod. Coca Cola	0,5	300	4,97	1 491,00
13.	Woda mineralna naturalnie gazowana, niskosodowa, pakowana w szklane butelki o pojemności 330 ml. zamykane metalową nakrętką. Zawartość składników mineralnych jak poniżej: wapń [Ca ²⁺] 81,32 wodorowęglany [HCO ₃ ⁻] 372,21 magnez [Mg ²⁺] 20,94 siarczany [SO ₄ ²⁻] 19,90 sód [Na ⁺] 14,06 chlorki [Cl ⁻] 7,09 potas [K ⁺] 2,20 fluorki [F ⁻] 0,05 krzemionka [SiO ₂] 10,6 dostawa w opakowaniach zbiorczych max wielkość opakowania 12 sztuk. typu Woda Mineralna Kinga Pienińska Gazowana Szkło lub równoważna	Woda mineralna naturalnie gazowana, niskosodowa, pakowana w szklane butelki o pojemności 330 ml. zamykane metalową nakrętką. Zawartość składników mineralnych jak poniżej: wapń [Ca ²⁺] 81,32 wodorowęglany [HCO ₃ ⁻] 372,21 magnez [Mg ²⁺] 20,94 siarczany [SO ₄ ²⁻] 19,90 sód [Na ⁺] 14,06 chlorki [Cl ⁻] 7,09 potas [K ⁺] 2,20 fluorki [F ⁻] 0,05 krzemionka [SiO ₂] 10,6 dostawa w opakowaniach zbiorczych max wielkość opakowania 12 sztuk. Woda Mineralna Kinga Pienińska	Woda Mineralna Kinga Pienińska Gazowana Szkło 330ml, prod. OSHEE	0,33	300	1,78	534,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	(równoważność w zakresie podanym powyżej).	Gazowana Szko 330ml					
14.	Woda mineralna niegazowana , niskosodowa, pakowana w szklane butelki o pojemności 330 ml. zamykane metalową nakrętką. Zawartość składników mineralnych jak poniżej: wapń [Ca2+] 81,32 wodorowęglany [HCO3-] 372,21 magnez [Mg2+] 20,94 siarczany [SO42-] 19,90 sód [Na+] 14,06 chlorki [Cl-] 7,09 potas [K+] 2,20 fluorki [F-] 0,05 krzemionka [SiO2] 10,6 dostawa w opakowaniach zbiorczych max wielkość opakowania 12 sztuk. typu Woda Mineralna Kinga Pienińska Gazowana Szko lub równoważna (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Woda mineralna niegazowana , niskosodowa, pakowana w szklane butelki o pojemności 330 ml. zamykane metalową nakrętką. Zawartość składników mineralnych jak poniżej: wapń [Ca2+] 81,32 wodorowęglany [HCO3-] 372,21 magnez [Mg2+] 20,94 siarczany [SO42-] 19,90 sód [Na+] 14,06 chlorki [Cl-] 7,09 potas [K+] 2,20 fluorki [F-] 0,05 krzemionka [SiO2] 10,6 dostawa w opakowaniach zbiorczych max wielkość opakowania 12 sztuk. Woda Mineralna Kinga Pienińska Niegazowana Szko 330ml	Woda Mineralna Kinga Pienińska Niegazowana Szko 330ml, prod. OSHEE	0,33	350	1,78	623,00
15.	Napój gazowany o smaku cytrynowo-limonkowym , pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o wartości odżywczej w 100 ml.: - energetycznej nie więcej niż 104 kJ/25kcal, - węglowodanów w tym cukrów nie więcej niż 5,8 g. - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, typu SPRITE lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój gazowany o smaku cytrynowo-limonkowym , pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, o wartości odżywczej w 100 ml.: - energetycznej nie więcej niż 104 kJ/25kcal, - węglowodanów w tym cukrów nie więcej niż 5,8 g. - bez zawartości białka, tłuszczu, błonnika i sodu, SPRITE 500ml	Napój gazowany o smaku cytrynowo-limonkowym SPRITE 500ml, prod. Coca Cola	0,5	350	4,97	1 739,50
16.	Napój herbaciany o smaku zielonej herbaty , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, zawiera kwas cytrynowy (regulator	Napój herbaciany o smaku zielonej herbaty , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane		0,5	150	4,97	745,50

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	<p>kwasowości), aromat naturalny, ekstrakt herbaty zielonej (0.14%) cytrynian trójsodowy (regulator kwasowości), sorbinian potasu (konserwant), kwas askorbinowy (przeciwutleniacz), o wartości odżywczej w 100 ml nie mniej niż: energia 30 kcal, tłuszcz całkowity 0,5 g, białko 0,5 g, sól 0,03 g, węglowodany 7 g w tym cukry 6,8g, opakowanie 500 ml plastikowa butelka zamknięta plastikową nakrętką, typu Lipton Ice Tea Green Tea lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<p>plastikową nakrętką, zawiera kwas cytrynowy (regulator kwasowości), aromat naturalny, ekstrakt herbaty zielonej (0.14%) cytrynian trójsodowy (regulator kwasowości), sorbinian potasu (konserwant), kwas askorbinowy (przeciwutleniacz), o wartości odżywczej w 100 ml nie mniej niż: energia 30 kcal, tłuszcz całkowity 0,5 g, białko 0,5 g, sól 0,03 g, węglowodany 7 g w tym cukry 6,8g, opakowanie 500 ml plastikowa butelka zamknięta plastikową nakrętką, Lipton Ice Tea Green Tea 500ml</p>	<p>Napój herbaciany o smaku zielonej herbaty Lipton Ice Tea Green Tea 500ml, prod. Unilever</p>				
17.	<p>Napój herbaciany o smaku zielonej herbaty z lionką i miętą, niegazowany, klarowny, pasteryzowany, pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, bez konserwantów, zawiera kwas cytrynowy (regulator kwasowości), aromaty, ekstrakt herbaty zielonej (0.13%), sok limonkowy z soku zagęszczonego (0,1%), ekstrakt z liści mięty (0,01%), substancję słodzącą (glikozydy stewiolowe), regulator kwasowości (cytrynian sodu), przeciwutleniacz (kwas askorbinowy), o wartości odżywczej w 100 ml nie mniej niż: energia 19 kcal, tłuszcz całkowity 0,5 g, białko 0,5 g, sól 0,02 g, węglowodany 4,7 g w tym cukry 4,5 g, opakowanie 500 ml plastikowa butelka zamknięta plastikową nakrętką, typu Lipton Ice Tea Green Lime & Mint lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<p>Napój herbaciany o smaku zielonej herbaty z lionką i miętą, niegazowany, klarowny, pasteryzowany, pakowany w butelki plastikowe typu pet zamykane plastikową nakrętką, bez konserwantów, zawiera kwas cytrynowy (regulator kwasowości), aromaty, ekstrakt herbaty zielonej (0.13%), sok limonkowy z soku zagęszczonego (0,1%), ekstrakt z liści mięty (0,01%), substancję słodzącą (glikozydy stewiolowe), regulator kwasowości (cytrynian sodu), przeciwutleniacz (kwas askorbinowy), o wartości odżywczej w 100 ml nie mniej niż: energia 19 kcal, tłuszcz całkowity 0,5 g, białko 0,5 g, sól 0,02 g, węglowodany 4,7 g w tym cukry 4,5 g, opakowanie 500 ml plastikowa butelka zamknięta plastikową nakrętką, Lipton Ice Tea Green Lime & Mint 500ml</p>	<p>Napój herbaciany o smaku zielonej herbaty z lionką i miętą Lipton Ice Tea Green Lime & Mint 500ml, prod. Unilever</p>	0,5	100	4,97	497,00
18.	<p>Napój malinowo-miętowy, niegazowany,</p>	<p>Napój malinowo-miętowy,</p>		0,25	100	1,80	180,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego, malinowego ekstraktu z mięty, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 36kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9g, opakowanie 250 ml szklana butelka zamknięta metalowym kapslem z zawleczką, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej)	niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego, malinowego ekstraktu z mięty, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 36kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9g, opakowanie 250 ml szklana butelka zamknięta metalowym kapslem z zawleczką, Tymbark 250ml	Napój malinowo-miętowy Tymbark 250ml, prod. Maspex				
19.	Napój jabłkowo-miętowy , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego, ekstraktu z mięty, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 36 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9g, opakowanie 250 ml szklana butelka zamknięta metalowym kapslem z zawleczką, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój jabłkowo-miętowy , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego, ekstraktu z mięty, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 36 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9g, opakowanie 250 ml szklana butelka zamknięta metalowym kapslem z zawleczką, Tymbark 250ml	Napój jabłkowo-miętowy Tymbark 250ml, prod. Maspex	0,25	100	1,80	180,00
20.	Napój pomarańcza-brzoskwinia , niegazowany, pasteryzowany, z zagęszczonego soku pomarańczowego (19%), o wartości odżywczej w 100 ml: energia 38 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9,4 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, typu Tymbark Aseptic lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój pomarańcza-brzoskwinia , niegazowany, pasteryzowany, z zagęszczonego soku pomarańczowego (19%), o wartości odżywczej w 100 ml: energia 38 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9,4 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, Tymbark Aseptic 500ml	Napój pomarańcza-brzoskwinia Tymbark Aseptic 500ml, prod. Maspex	0,5	100	2,28	228,00
21.	Napój jabłko-brzoskwinia , niegazowany, nie klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego (19%), o wartości odżywczej w 100 ml: energia 34 kcal, tłuszcz całkowity 0 g,	Napój jabłko-brzoskwinia , niegazowany, nie klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego (19%), o wartości	Napój jabłko-brzoskwinia Tymbark Aseptic 500ml,	0,5	100	2,28	228,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	węglowodany w tym cukry 8,4 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, typu Tymbark Aseptic lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	odżywczej w 100 ml: energia 34 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 8,4 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, Tymbark Aseptic 500ml	prod. Maspex				
22.	Napój jabłkowo-miętowy , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego (20%), ekstraktu z mięty, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 36 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, typu Tymbark Aseptic lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój jabłkowo-miętowy , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego (20%), ekstraktu z mięty, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 36 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, Tymbark Aseptic 500ml	Napój jabłkowo-miętowy Tymbark Aseptic 500ml, prod. Maspex	0,5	30	2,28	68,40
23.	Napój jabłko-wiśnia , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego (14%), o wartości odżywczej w 100 ml: energia 40 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9,7 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, typu Tymbark Aseptic lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój jabłko-wiśnia , niegazowany, klarowny, pasteryzowany, z zagęszczonego soku jabłkowego (14%), o wartości odżywczej w 100 ml: energia 40 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 9,7 g, nie zawiera sztucznych konserwantów i słodzików, zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, opakowanie 500 ml, Tymbark Aseptic 500ml	Napój jabłko-wiśnia Tymbark Aseptic 500ml, prod. Maspex	0,5	30	2,28	68,40
24.	Sok z warzyw i owoców , częściowo z zagęszczonego przecieru i częściowo z soku zagęszczonego, pasteryzowany, bez dodatku cukru, o wysokiej zawartości błonnika, witaminy A i C,	Sok z warzyw i owoców , częściowo z zagęszczonego przecieru i częściowo z soku zagęszczonego, pasteryzowany, bez dodatku cukru, o wysokiej	Sok z warzyw i owoców Tymbark Vega Śródziemnomors	0,5	100	3,60	360,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	składniki: przecier pomidorowy (29%) , sok: z jabłek, przeciery z: pietruszki, brokołu, papryki, cebuli, oliwki, sól, witamina C, pieprz czarny, bazylia, ekstrakt z ziół włoskich , wartość odżywcza w 100 ml: 24 kcal opakowanie 500 ml kartonowe z zakrętka plastikową, typu Tymbark Vega Śródziemnomorski Ogród lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	zawartości błonnika, witaminy A i C, składniki: przecier pomidorowy (29%) , sok: z jabłek, przeciery z: pietruszki, brokołu, papryki, cebuli, oliwki, sól, witamina C, pieprz czarny, bazylia, ekstrakt z ziół włoskich , wartość odżywcza w 100 ml: 24 kcal opakowanie 500 ml kartonowe z zakrętka plastikową, Tymbark Vega Śródziemnomorski Ogród 500ml	ki Ogród 500ml, prod. Maspex				
25.	Sok z warzyw i owoców częściowo z zagęszczonego przecieru i częściowo z soków zagęszczonych, pasteryzowany, bez dodatku cukru, o wysokiej zawartości błonnika, witaminy A i C, składniki: przecier: pomidorowy, marchwiowy (28%), sok: jabłkowy, z buraków ćwikłowych, przeciery z: cebuli, pietruszki, pora, brokuł i szpinaku, sok z karczocha, sól morską, witamina C, pieprz czarny, ekstrakt rozmarynu, Zawartość warzyw i jabłek minimum 88%., wartość odżywcza w 100 ml: 24 kcal opakowanie 500 ml kartonowe z zakrętka plastikową, typu Tymbark Vega Prowansalskie Pola lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok z warzyw i owoców częściowo z zagęszczonego przecieru i częściowo z soków zagęszczonych, pasteryzowany, bez dodatku cukru, o wysokiej zawartości błonnika, witaminy A i C, składniki: przecier: pomidorowy, marchwiowy (28%), sok: jabłkowy, z buraków ćwikłowych, przeciery z: cebuli, pietruszki, pora, brokuł i szpinaku, sok z karczocha, sól morską, witamina C, pieprz czarny, ekstrakt rozmarynu, Zawartość warzyw i jabłek minimum 88%., wartość odżywcza w 100 ml: 24 kcal opakowanie 500 ml kartonowe z zakrętka plastikową, Tymbark Vega Prowansalskie Pola 500ml	Sok z warzyw i owoców Tymbark Vega Prowansalskie Pola 500ml, prod. Maspex	0,5	100	3,60	360,00
26.	Sok z warzyw i owoców częściowo z zagęszczonego przecieru i częściowo z soku zagęszczonego, Zawartość warzyw i jabłek minimum 88%, przecierowy, pasteryzowany, bez dodatku cukru, o wysokiej zawartości błonnika, witaminy A i C, składniki: przecier: pomidorowy (31%), marchwiowy, soki z zagęszczonych soków z: jabłek i buraków ćwikłowych, przeciery z:	Sok z warzyw i owoców częściowo z zagęszczonego przecieru i częściowo z soku zagęszczonego, Zawartość warzyw i jabłek minimum 88%, przecierowy, pasteryzowany, bez dodatku cukru, o wysokiej zawartości błonnika, witaminy A i C, składniki: przecier: pomidorowy (31%), marchwiowy, soki z	Sok z warzyw i owoców Tymbark Vega Słoneczny Meksyk 500ml,	0,5	30	3,60	108,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	<p>pietruski, papryki, cebuli i pora, sól morską, witamina C, pieprz: cayenne, zielony, wartość odżywcza w 100 ml: 23 kcal opakowanie 500 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark Vega Słoneczny Meksyk lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).</p>	<p>zagęszczonych soków z: jabłek i buraków ćwikłowych, przeciery z: pietruski, papryki, cebuli i pora, sól morską, witamina C, pieprz: cayenne, zielony, wartość odżywcza w 100 ml: 23 kcal opakowanie 500 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Tymbark Vega Słoneczny Meksyk 500ml</p>	<p>prod. Maspex</p>				
27.	<p>Sok z marchwi , pasteryzowany, bez dodatku cukrów, zawiera naturalnie występujące cukry zawiera wysoką zawartość witamin C i E oraz witaminy A z β-karotenu z marchwi oraz błonnik. Opakowanie kartonowe, pojemność 1 l, wygodne zamknięcie w postaci plastikowej nakrętki. Skład produktu: przecier marchwiowy (50 %), sok marchwiowy (30 %) z soku zagęszczonego, woda, regulator kwasowości - kwas cytrynowy, naturalny aromat, witaminy: C i E, zawartość soli wynika wyłącznie z obecności naturalnie występującego sodu Typu Hortex Vitaminka lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej)</p>	<p>Sok z marchwi , pasteryzowany, bez dodatku cukrów, zawiera naturalnie występujące cukry zawiera wysoką zawartość witamin C i E oraz witaminy A z β-karotenu z marchwi oraz błonnik. Opakowanie kartonowe, pojemność 1 l, wygodne zamknięcie w postaci plastikowej nakrętki. Skład produktu: przecier marchwiowy (50 %), sok marchwiowy (30 %) z soku zagęszczonego, woda, regulator kwasowości - kwas cytrynowy, naturalny aromat, witaminy: C i E, zawartość soli wynika wyłącznie z obecności naturalnie występującego sodu Hortex Vitaminka 1000ml</p>	<p>Sok z marchwi Hortex Vitaminka 1000ml, prod. Hortex</p>	1,0	30	3,90	117,00
28.	<p>Sok pomarańczowy 100% pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0,6 g, sól 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, typu Tarczyn lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej)</p>	<p>Sok pomarańczowy 100% pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44 kcal, tłuszcz całkowity 0 g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0,6 g, sól 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, Tarczyn 300ml</p>	<p>Sok pomarańczowy 100% Tarczyn 300ml, prod. Maspex</p>	0,3	1000	2,80	2 800,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

29.	Sok jabłkowy 100% pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 11g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, typu Tarczyn lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok jabłkowy 100% pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 11g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, Tarczyn 300ml	Sok jabłkowy 100% Tarczyn 300ml, prod. Maspex	0,3	800	2,80	2 240,00
30.	Nektar z czarnych porzeczek wyprodukowany z soku zagęszczonego, zawartość owoców minimum 25%, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 47 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 11g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, typu Tarczyn lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Nektar z czarnych porzeczek wyprodukowany z soku zagęszczonego, zawartość owoców minimum 25%, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 47 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 11g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, Tarczyn 300ml	Nektar z czarnych porzeczek Tarczyn 300ml, prod. Maspex	0,3	500	2,80	1 400,00
31.	Nektar wiśniowy wyprodukowany z soku zagęszczonego zawartość owoców w 35%, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 46 kcal, tłuszcz całkowity nas 0g, węglowodany w tym cukry 11g, białko 0g, sól 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, typu Tarczyn lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Nektar wiśniowy wyprodukowany z soku zagęszczonego zawartość owoców w 35%, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 46 kcal, tłuszcz całkowity nas 0g, węglowodany w tym cukry 11g, białko 0g, sól 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, Tarczyn 300ml	Nektar wiśniowy Tarczyn 300ml, prod. Maspex	0,3	250	2,80	700,00
32.	Nektar z czerwonych grejpfrutów, wyprodukowany z soku zagęszczonego, zawartość owoców w 50%, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 10g,	Nektar z czerwonych grejpfrutów, wyprodukowany z soku zagęszczonego, zawartość owoców w 50%, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43 kcal, tłuszcz	Nektar z czerwonych grejpfrutów Tarczyn 300ml, prod. Maspex	0,3	50	2,80	140,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, typu Tarczyn lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, Tarczyn 300ml					
33.	Multiwitamina źródło 12 witamin , napój wieloowocowy klasyczny, wyprodukowany z soków zagęszczonych i przecierów (20%), zawiera witaminy A, D,E,C,B6,B12,PP, tiaminę, biotynę, ryboflawinę, niacynę, kwas foliowy i pantotenowy pasteryzowany, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 41 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, typu Tarczyn lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Multiwitamina źródło 12 witamin , napój wieloowocowy klasyczny, wyprodukowany z soków zagęszczonych i przecierów (20%), zawiera witaminy A, D,E,C,B6,B12,PP, tiaminę, biotynę, ryboflawinę, niacynę, kwas foliowy i pantotenowy pasteryzowany, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 41 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0g, w szklanej butelce o poj. 300 ml., zamykany metalową nakrętką, Tarczyn 300ml	Napój multiwitamina źródło 12 witamin Tarczyn 300ml, prod. Maspex	0,3	1000	2,80	2 800,00
34.	Sok pomarańczowy 100% z zagęszczonego soku pomarańczowego z witaminą C , pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0,6 g, sól 0g, Witamina C 6 mg, zawiera naturalnie występujące cukry tylko z owoców, w plastikowej butelce o poj. 300 ml., typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok pomarańczowy 100% z zagęszczonego soku pomarańczowego z witaminą C , pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44 kcal, tłuszcz całkowity 0g, węglowodany w tym cukry 10g, białko 0,6 g, sól 0g, Witamina C 6 mg, zawiera naturalnie występujące cukry tylko z owoców, w plastikowej butelce o poj. 300 ml., Tymbark 300ml	Sok pomarańczowy 100% z zagęszczonego soku pomarańczowego z witaminą C Tymbark 300ml, prod. Maspex	0,3	100	2,80	280,00
35.	Sok pomarańczowy 100% z zagęszczonego soku pomarańczowego z witaminą C , pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44 kcal, węglowodany w tym cukry 10g, Witamina C 6 mg, zawiera naturalnie występujące	Sok pomarańczowy 100% z zagęszczonego soku pomarańczowego z witaminą C , pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44 kcal,	Sok pomarańczowy 100% z zagęszczonego soku	1,0	200	5,00	1 000,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	cukry tylko z owoców, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	węglowodany w tym cukry 10g, Witamina C 6 mg, zawiera naturalnie występujące cukry tylko z owoców, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Tymbark 1000ml	pomarańczowego z witaminą C Tymbark 1000ml, prod. Maspex				
36.	Nektar pomarańczowy z cząstkami mięszu, z soku zagęszczonego (70%), pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 46 kcal, węglowodany w tym cukry 11g, Witamina C 6 mg, zawiera naturalnie występujące cukry tylko z owoców, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Nektar pomarańczowy z cząstkami mięszu, z soku zagęszczonego (70%), pasteryzowany, naturalnie mętny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 46 kcal, węglowodany w tym cukry 11g, Witamina C 6 mg, zawiera naturalnie występujące cukry tylko z owoców, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Tymbark 1000ml	Nektar pomarańczowy z cząstkami mięszu Tymbark 1000ml, prod. Maspex	1,0	50	5,00	250,00
37.	Sok jabłkowy 100% z zagęszczonego soku jabłkowego z witaminą C, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43kcal, węglowodany w tym cukry 11g, witamina C 6 mg, w plastikowej butelce o poj. 300 ml, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok jabłkowy 100% z zagęszczonego soku jabłkowego z witaminą C, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43kcal, węglowodany w tym cukry 11g, witamina C 6 mg, w plastikowej butelce o poj. 300 ml, Tymbark 300ml	Sok jabłkowy 100% z zagęszczonego soku jabłkowego z witaminą C Tymbark 300ml, prod. Maspex	0,3	80	2,80	224,00
38.	Sok jabłkowy 100% z zagęszczonego soku jabłkowego z witaminą C, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43kcal, węglowodany w tym cukry 11g, witamina C 6 mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok jabłkowy 100% z zagęszczonego soku jabłkowego z witaminą C, pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 43kcal, węglowodany w tym cukry 11g, witamina C 6 mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Tymbark 1000ml	Sok jabłkowy 100% z zagęszczonego soku jabłkowego z witaminą C Tymbark 1000ml, prod. Maspex	1,0	70	4,50	315,00
39.	Nektar czarna porzeczka, pasteryzowany, klarowny, zawartość owoców minimum 25%, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 48 kcal, węglowodany w tym cukry 12g, witamina C 6 mg,	Nektar czarna porzeczka, pasteryzowany, klarowny, zawartość owoców minimum 25%, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 48 kcal,	Nektar czarna porzeczka Tymbark 300ml, prod. Maspex	0,3	50	2,80	140,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	w plastikowej butelce o poj. 300 ml., typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	węglowodany w tym cukry 12g, witamina C 6 mg, w plastikowej butelce o poj. 300 ml., Tymbark 300ml					
40.	Nektar czarna porzeczka , pasteryzowany, klarowny, zawartość owoców minimum 25%, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 47 kcal, węglowodany w tym cukry 11g, witamina C 6 mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Nektar czarna porzeczka , pasteryzowany, klarowny, zawartość owoców minimum 25%, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 47 kcal, węglowodany w tym cukry 11g, witamina C 6 mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Tymbark 1000ml	Nektar czarna porzeczka Tymbark 1000ml, prod. Maspex	1,0	50	6,00	300,00
41.	Nektar czerwony grejpfrut , pasteryzowany, z soku zagęszczonego 70%, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 48kcal, węglowodany w tym cukry 9,8g, witamina E 0,9mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Nektar czerwony grejpfrut , pasteryzowany, z soku zagęszczonego 70%, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 48kcal, węglowodany w tym cukry 9,8g, witamina E 0,9mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Tymbark 1000ml	Nektar czerwony grejpfrut Tymbark 1000ml, prod. Maspex	1,0	10	5,00	50,00
42.	Nektar anansowy , z soku zagęszczonego 50%, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 51kcal, węglowodany w tym cukry 12,5g, białko 0,2 mg, pakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Hortex lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Nektar anansowy , z soku zagęszczonego 50%, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 51kcal, węglowodany w tym cukry 12,5g, białko 0,2 mg, pakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Hortex 1000ml	Nektar anansowy Hortex 1000ml, prod. Hortex	1,0	10	6,00	60,00
43.	Sok jabłkowy 100% , pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44kcal, węglowodany w tym cukry 10,3g, białko 0,2 mg, zawarte w soku cukry są naturalne i pochodzą wyłącznie z owoców, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Hortex lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok jabłkowy 100% , pasteryzowany, klarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 44kcal, węglowodany w tym cukry 10,3g, białko 0,2 mg, zawarte w soku cukry są naturalne i pochodzą wyłącznie z owoców, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Hortex 1000ml	Sok jabłkowy 100%, Hortex 1000ml, prod. Hortex	1,0	60	4,50	270,00
44.	Sok pomarańczowy 100% , pasteryzowany,	Sok pomarańczowy 100% ,	Sok	1,0	120	4,50	540,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*

	nieklarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 45kcal, węglowodany w tym cukry 10,5g, białko 0,6 mg, zawarte w soku cukry są naturalne i pochodzą wyłącznie z owoców, pakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Hortex lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	pasteryzowany, nieklarowny, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 45kcal, węglowodany w tym cukry 10,5g, białko 0,6 mg, zawarte w soku cukry są naturalne i pochodzą wyłącznie z owoców, pakowanie 1000 ml, Hortex 1000ml	pomarańczowy 100%, Hortex 1000ml, prod. Hortex				
45.	Napój białe winogrona , woda, sok winogronowy (30%) z soku zagęszczonego, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 50kcal, węglowodany w tym cukry 12,4g, białko 0,1 mg, pakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Hortex lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Napój białe winogrona , woda, sok winogronowy (30%) z soku zagęszczonego, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 50kcal, węglowodany w tym cukry 12,4g, białko 0,1 mg, pakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Hortex 1000ml	Napój białe winogrona Hortex 1000ml, prod. Hortex	1,0	50	4,50	225,00
46.	Sok 100% pomidorowy , zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, wyprodukowany z soku zagęszczonego, z dodatkiem soli, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 17kcal, tłuszcz całkowity 0,0g, węglowodany w tym cukry 2,4g, białko 0,9g, błonnik 1,0g, sól 0,6g, potas 190mg, opakowanie 300 ml, typu Hortex lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok 100% pomidorowy , zapakowany w plastikową butelkę z plastikową zakrętką, wyprodukowany z soku zagęszczonego, z dodatkiem soli, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 17kcal, tłuszcz całkowity 0,0g, węglowodany w tym cukry 2,4g, białko 0,9g, błonnik 1,0g, sól 0,6g, potas 190mg, opakowanie 300 ml, Hortex 300ml	Sok 100% pomidorowy Hortex 300ml, prod. Hortex	0,3	150	2,80	420,00
47.	Sok 100% pomidorowy , sok pomidorowy (100%) z soku zagęszczonego, z dodatkiem soli morskiej, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 16kcal, tłuszcz 0,2g, węglowodany w tym cukry 2,1g, białko 0,8g, błonnik 1,1g, sól 0,6g, potas 250mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Tymbark lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok 100% pomidorowy , sok pomidorowy (100%) z soku zagęszczonego, z dodatkiem soli morskiej, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 16kcal, tłuszcz 0,2g, węglowodany w tym cukry 2,1g, białko 0,8g, błonnik 1,1g, sól 0,6g, potas 250mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową,	Sok 100% pomidorowy Tymbark 1000ml, prod. Maspex	1,0	50	4,50	225,00

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*



		Tymbark 1000ml					
48.	Sok 100% pomidorowy , sok pomidorowy (100%) z soku zagęszczonego, z dodatkiem soli, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 17kcal, węglowodany w tym cukry 2,4g, białko 0,9g, błonnik1,0g, sól 0,6g, potas 240mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, typu Hortex lub równoważny (równoważność w zakresie podanym powyżej).	Sok 100% pomidorowy , sok pomidorowy (100%) z soku zagęszczonego, z dodatkiem soli, pasteryzowany, o wartości odżywczej w 100 ml: energia 17kcal, węglowodany w tym cukry 2,4g, białko 0,9g, błonnik1,0g, sól 0,6g, potas 240mg, opakowanie 1000 ml kartonowe z zakrętką plastikową, Hortex 1000ml	Sok 100% pomidorowy Hortex 1000ml, prod. Hortex	1,0	50	4,50	225,00
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO:							163 104,80

Podpis Wykonawcy zgodnie zapisami SWZ

**Jerzy Roszkowski
Hurtownia WIPSÓR**

**Zamawiający wymaga wypełnienia kolumn przez wpisanie parametrów oferowanych, nazwy producenta, marki, nazwy, typu (modelu) oferowanego produktu. W przypadku niewypełnienia wskazanych kolumn, oferta Wykonawcy zostanie odrzucona.*