

Zadanie 2

ZAKUP WODY MINERALNEJ

(szczegółowy opis zamówienia)

Poz. 1 Naturalna woda mineralna nasycona dwutlenkiem węgla 0,5 l

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, średnio nasycona dwutlenkiem węgla – od 1500 do 4000 mg/l CO₂, spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródlanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa - bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – butelki z tworzyw sztucznych nie wchodzących w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: brak lub niedostateczne wysycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płyn, uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność, obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych.

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelkach z tworzywa sztucznego 0,5 l

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa,

opakowanie transportowe – ostreczowana europaleta.

Poz. 2 Naturalna woda mineralna nie nasycona dwutlenkiem węgla 0,5 l

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, nie nasycona dwutlenkiem węgla – nie gazowana spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródlanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa - bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych, zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – butelki z tworzyw sztucznych nie wchodzących w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: nasycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płynu uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych.

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelkach z tworzywa sztucznego 0,5 l,

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa,

opakowanie transportowe – ostreczowana europaleta.

Poz. 3 Naturalna woda mineralna nasycona dwutlenkiem węgla 1,5 l

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, średnio nasycona dwutlenkiem węgla – od 1500 do 4000 mg/l CO₂, spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródlanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa – bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak

i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – butelki z tworzyw sztucznych nie wchodzących w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: brak lub niedostateczne wysycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płyn, uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność, obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych,

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelkach z tworzywa sztucznego typu PET 1,5 l

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa,

opakowanie transportowe – ostreczowana europaleta.

Poz. 4 Naturalna woda mineralna nie nasycona dwutlenkiem węgla 1,5 l

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, nie nasycona dwutlenkiem węgla – nie gazowana spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródłanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa - bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych, zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć.

Opakowania jednostkowe – butelki z tworzyw sztucznych nie wchodzących w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: nasycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płynu uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych,

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelkach z tworzywa sztucznego 1,5 l,

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa,

opakowanie transportowe – ostreczowana europaleta.

Poz. 5 Naturalna woda mineralna nasycona dwutlenkiem węgla 0,3 – 0,5 l

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, średnio nasycona dwutlenkiem węgla – od 1500 do 4000 mg/l CO₂, spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródłanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa – bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – przeznaczone do kontaktu z żywnością, nie wchodzące w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością.

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: brak lub niedostateczne wysycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płyn, uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność, obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych,

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelka szklana 0,3-0,5 l ,

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa.

Poz. 6 Naturalna woda mineralna nie nasycona dwutlenkiem węgla 0,3 – 0,5 l

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, nie nasycona dwutlenkiem węgla – nie gazowana spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródłanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa - bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych, zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – przeznaczone do kontaktu z żywnością, nie wchodzące w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: nasycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płynu uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych.

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelka szklana 0,3 – 0,5 l

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa.

Poz. 7 Woda mineralna niegazowana

Naturalna woda mineralna, nienasycona dwutlenkiem węgla, średnio zmineralizowana. pH 7 neutralne. Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda mineralna, nie nasycona dwutlenkiem węgla – nie gazowana spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródłanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa - bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych, zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – butelki z tworzyw sztucznych nie wchodzących w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością.

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: nasycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płynu uszkodzenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych,

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelka PET 0,3 – 0,6 l

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa.

Poz. 8 Woda źródłana niegazowana

Wymagania klasyfikacyjne: produkt – woda źródłana, nie nasycona dwutlenkiem węgla – nie gazowana spełniająca wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródlanych i wód stołowych, konsystencja – płynna, barwa - bezbarwny płyn, klarowny, bez osadów i innych zanieczyszczeń, smak i zapach – bezwonna i bez obcych posmaków, woda pochodząca z udokumentowanych zasobów podziemnych o naturalnym stabilnym składzie mineralnym, izolowanym nakładem geologicznym chroniącym zasób od zanieczyszczeń, ze stale monitorowanych ujęć

Opakowania jednostkowe – butelki z tworzyw sztucznych nie wchodzących w reakcję ze związkami mineralnymi rozpuszczonymi w wodzie i posiadające atest o dopuszczeniu do kontaktu z żywnością

Dopuszczalne tolerancje: dopuszcza się odchylenia od deklarowanej przez producenta na etykiecie zawartości charakterystycznych składników w ilości nie większej niż +/- 20%,

Cechy dyskwalifikujące: nasycenie dwutlenkiem węgla, obce posmaki, zapachy, smak gorzki, kwaśny, stęchły, mdły, itp., zanieczyszczenia mechaniczne, zawartość środków bakteriostatycznych lub stosowanie wszelkich innych zabiegów mogących zmienić własną mikroflorę naturalnej wody mineralnej, objawy psucia, zmętnienie, barwa inna niż bezbarwny, klarowny przezroczysty płynu szkodenia mechaniczne butelek, brak oznakowania, nieszczelność obecność zanieczyszczeń chemicznych i bakterii chorobotwórczych.

Opakowanie i oznakowanie dostawy:

opakowanie jednostkowe – w butelka PET 0,3 – 0,6 l

opakowanie zbiorcze – zgrzewa termokurczliwa.

DOTYCZY WSZYSTKICH PRODUKTÓW !!!

Oznakowanie powinno zawierać:

- a) nazwę dostawcy – producenta, adres,
- b) nazwę produktu,
- c) masę netto produktu,
- d) datę – termin produkcji i przydatności do spożycia (należy spożyć do ... miesiąc, rok),
- e) warunki przechowywania,
- f) datę załadowania do transportu.

Częstotliwość dostaw:

2 razy w tygodniu w godz. 8.00-11.00

Jednorazowa dostawa wody mineralnej to 12 palet – minimum logistyczne.

Zamawiający nie posiada rampy rozładunkowej przy budynku do którego będzie dostarczana woda, dlatego też Wykonawca powinien posiadać auto z windą oraz wózek elektryczny do wstawiania palet w określonym miejscu w magazynie.

Z uwagi na konieczność użycia do transportu pojazdu specjalistycznego z windą oraz określeniem minimum logistycznego Zamawiający zamówienia będzie składał z 3-dniowym wyprzedzeniem. W okresie letnim zapotrzebowanie na wodę jest duże i dostawy będą odbywały się częściej niż w okresie zimowym jednak nie częściej niż 2 razy w tygodniu. Minimalna zamawiana ilość to 12 palet.

Palety EURO na których transportowana będzie woda mineralna będzie można odebrać przy kolejnej dostawie. Zamawiający nie przewiduje kupna palet.

Zamawiający zastrzega sobie prawo wskazania miejsca dostawy nie dalej niż 100 km od siedziby do którego Wykonawca zobowiązany będzie zrealizować dostawę – po wcześniejszym uzgodnieniu takowej sytuacji z Wykonawcą.