

Nazwa projektu:

Pijemy zdrowo!

Wnioskodawca:

Ewelina Nasiadka

Projekt dla dzielnicy:

Projekt Ogólnomiejski

Lokalizacja projektu:

Ostateczne umiejscowienie poidel uzależnione jest od możliwości technicznych w niżej wskazanych lokalizacjach. Są to jedynie sugerowane miejsca, które mogą zostać zmienione:

1. okolice Śmieszka
2. okolice Parku Piaskownia na trasie w stronę Gichty
3. os. Sikorskiego - kompleks Orlik
4. Rogoźna - ul. Wodzisławska obok siłowni pod chmurką
5. Kleszczów - siłownia pod chmurką przy ul. Lawendowej (z tyłu świetlicy MOK)
6. Os. Ks. Władysława — okolice placu zabaw i Przychodni

Opis projektu (pisownia oryginalna):

Projekt obejmuje zakup i instalację poidel z wodą pitną podłączonych do miejskiej sieci wodociągowej w przestrzeni ogólnodostępnej Żor, jako kontynuacja rozpoczętych już działań przez Miasto. Poidelko z misą i kranem na różnej wysokości umożliwi korzystanie z niego zarówno osobom dorosłym, jak i dzieciom oraz osobom niepełnosprawnym. Misy dla zwierząt pozwolą właścicielom psów napoić swoje zwierzaki podczas spaceru.

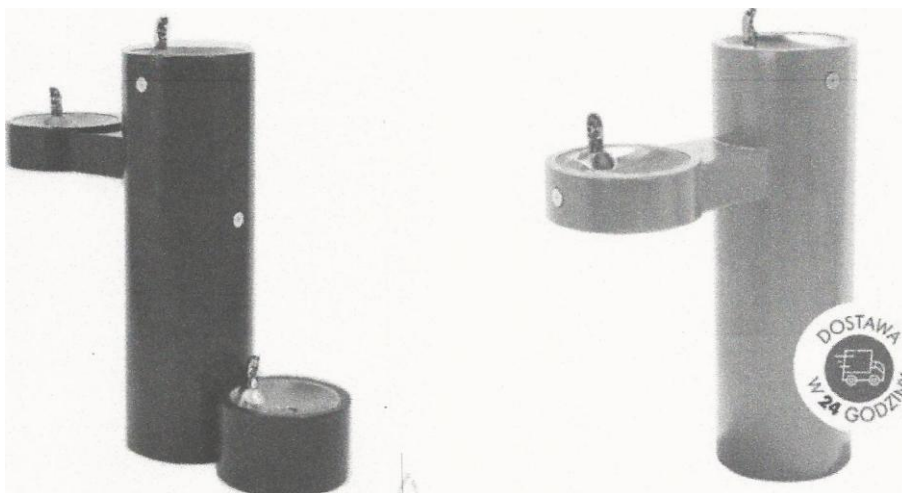
W projekcie dopuszcza się zróżnicowanie rodzaju poidel w zależności od ich lokalizacji.

Cel: poprawa życia mieszkańców poprzez darmowy dostęp do wody pitnej.

Udostępnienie poidel z darmową wodą to:

1. Wymierne korzyści zdrowotne dla mieszkańców Żor - Osobom spacerującym i aktywnym ruchowo woda ta pozwoli ugasić pragnienie, a tym samym właściwie nawodnić organizm;
2. działania proekologiczne - Umożliwiając napełnienie własnej wielorazowej butelki czy bidonu wpływają korzystnie na środowisko bo mniejsza ilość butelek plastikowych, to dla miasta niższe koszty wywozu śmieci;
3. Podniesienie standardu życia mieszkańców - Skoro woda z kranu jest tak samo zdrowa, jak woda zakupiona w butelkach plastikowych, to po co przepłacać. W efekcie końcowym mniejsza ilość zakupionych wód w butelkach plastikowych to ulga dla kieszeni przysłowiowego Kowalskiego;
4. Dbłość o dobry wizerunek miasta wśród osób odwiedzających i jego promocja – na poidłach można umieścić piktogramy, logo miasta, inne oznakowania opisowe, w tym również w języku Braille'a;

Poglądowe zdjęcia zaczerpnięte z internetu (kolor i model dopasowany do otoczenia):



Szacunkowy koszt projektu:

250 000,00 zł

Załączniki:

- lista poparcia dla projektu ogólnomiejskiego



infolinia: 801 000 501
e-mail: info@topserw.com.pl
www: zdrojownia.pl

ZDROJOWNIA
05-220 Zielonka,
ul. Marecka 66a
tel. +48 22 771 04 56
tel. +48 22 761 11 80
fax +48 22 771 93 80

Zdrój wody pitnej, 2*misa okrągła, GRM

Kod produktu: 142.500.310

satynowy, zielony



14.617 zł netto
17.978,91 zł brutto

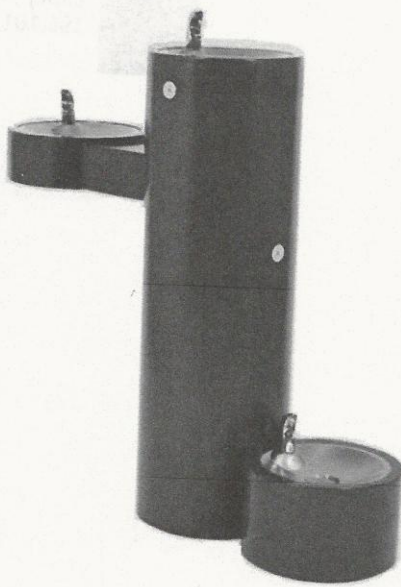
Opis produktu

Model GRM to postumentowy, dwupoziomowy zdrój wodny, przystosowany dla osób niepełnosprawnych, odporny na akty wandalizmu, z misami wykonanymi ze stali nierdzewnej typ 304, grubość 1,27 mm, zamontowanymi na postumencie o wysokiej wytrzymałości wykonanym ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo na kolor zielony, niebieski, czerwony, bądź w wykończeniu satynowym, grubość 2,8 mm. Urządzenie uruchamia się za pomocą umieszczonych z przodu przycisków samozamykających, o wymaganym nacisku poniżej 2 kg. Przyciski otwierają wewnętrzne zawory z regulatorem przepływu i możliwością zmiany ustawienia regulacji. Wylewki wykonane są z polerowanej stali nierdzewnej i zapewniają stabilny strumień wody w zakresie ciśnienia od 1,4 do 7,2 bar. Urządzenie jest zgodne z następującymi przepisami obowiązującymi w

Zdrój wody pitnej, 2*misa okrągła, GRM45-PF

Kod produktu: 142.500.315

19.150 zł netto
23.554,50 zł brutto



Opis produktu

Model GRM45-PF to postumentowy, dwupoziomowy zdrój wodny z poidelkiem dla zwierząt, przystosowany dla osób niepełnosprawnych, odporny na akty wandalizmu, z misami wykonanymi ze stali nierdzewnej typ 304, grubość 1,27 mm, zamontowanymi na postumencie o wysokiej wytrzymałości wykonanym ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo na kolor zielony, czerwony, niebieski, bądź w wykończeniu satynowym, grubość 2,8 mm. Urządzenie uruchamia się za pomocą umieszczonych z przodu przycisków samozamykających, o wymaganym nacisku poniżej 2 kg. Przyciski otwierają wewnętrzne zawory z regulatorem przepływu i możliwością zmiany ustawienia regulacji. Wylewki wykonane są z polerowanej stali nierdzewnej i zapewniają stabilny strumień wody w zakresie ciśnienia od 1,4 do 7,2 bar. Urządzenie jest zgodne z następującymi przepisami obowiązującymi w USA: norma ANSI A117.1, Ustawa 111-380 (o eliminacji ołowiu), CHSC 116875

