

## Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

### Opis przedmiotu zamówienia

**Zadanie inwestycyjne:** Dostawa obiektów małej architektury w ramach ścieżki Kinezyterapii w strefie "A" ochrony uzdrowskiej uzdrowiska Augustów

Przedmiotem zamówienia jest dostawa obiektów małej architektury w ramach ścieżki kinezyterapii w strefie „A” ochrony uzdrowskiej Uzdrowiska Augustów, zgodnie z załączoną dokumentacją.

Dokumentacja zakłada dostarczenie m.in.:

- Drogowskazów.
- Tablic informacyjnych.
- Pojemników na śmieci.
- Urządzenia „drabinka”, składającego się z dwóch ram z belek drewnianych, połączonych ze sobą szczebelkami ze stali ocynkowanej ogniowo. Urządzenie ogólnorozwojowe wzmacniające mięśnie kończyn górnych oraz pleców.
- Urządzenia „brzuszki”, składającego się z belki mocowanej do słupków ze stali ocynkowanej ogniowo oraz oddzielnej ramy z rury stalowej ocynkowanej ogniowo. Urządzenie do wykonywania brzuszków w pozycji siedzącej lub leżącej, wzmacniający mięśnie brzucha.
- Urządzenia „ruchoma belka”, składającego się z dwóch słupków drewnianych połączonych ze sobą pośrednio belką drewnianą za pomocą stalowych łańcuchów. Urządzenie wpływa na koncentrację i zmysł równowagi.
- Urządzenia „płatki”, składającego się z czterech belek mocowanych pod kątem na różnej wysokości do słupków ze stali ocynkowanej ogniowo. Urządzenie przeznaczone do przeskoków obunóż przez belki na różnych wysokościach.
- Urządzenia „pieńki”, składającego się z 29 drewnianych pieńków o  $\varnothing$  0,35 m, wkopanych w ziemię na głębokość min. 0,35 m i wystających ponad na zmienną wysokość do 0,60 m, przeznaczonego to treningu równowagi.
- Urządzenia „belka do wypadów w przód”, składanego z drewnianej belki mocowanej do słupków ze stali ocynkowanej ogniowo na fundamentach betonowych, służącego do wykonywania wypadów na prawą i lewą nogę.
- Urządzenia „źmijka na słupach drewnianych”, składającego się z dwóch drewnianych słupków oraz źmijki ze stali ocynkowanej ogniowo, wpływających na mięśnie ramion oraz pleców.

- Ławek.
- Urządzenia „równoważnia zygzak”, urządzeń składających się z trzech drewnianych, poziomych belek, mocowanych do słupków ze stali ocynkowanej ogniowo, wpływającego na koncentrację i zmysł równowagi.
- Urządzenia „drążki koła”, składające się z czterech słupków drewnianych, połączonych ze sobą rurami ze stali ocynkowanej ogniowo, zamocowanych na różnych wysokościach.
- Urządzenia „pompki”, składającego się z czterech drewnianych, poziomych belek mocowanych do słupków ze stali ocynkowanej ogniowo różnej wysokości. Słupki wykonane na fundamentach betonowych.

Dokładny opis zamierzenia ujęty jest w dokumentacji technicznej, stanowiącej załącznik do zapytania ofertowego.

Elementy małej architektury w ramach ścieżki kinezyterapii należy dostarczyć w miejsce wskazane przez Zamawiającego na terenie miasta Augustów.