



## „Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Operacja pn. **Utworzenie Miejsca Integracji i Lokalnej Aktywności w miejscowości Zamość** mająca na celu umożliwienie rozwoju ogólnodostępnej i niekomercyjnej infrastruktury rekreacyjnej, poprzez budowę siłowni zewnętrznej oraz placu zabaw w miejscowości Zamość, współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach działania „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

### **Planowane/przewidywane wyniki operacji/ efekty:**

- budowa siłowni zewnętrznej poprzez wykonanie: nawierzchni z kamienia płukanego oraz zakup, dostawę i montaż urządzeń fitness: biegacz, wyciąg górny, orbitrek, wioślarz;
- budowa placu zabaw poprzez: wykonanie nawierzchni z piasku, zakup, dostawę i montaż nowych urządzeń: wesoła lokomotywa i zjazd linowy oraz przeniesienie i ponowne zamontowanie istniejących urządzeń, tj. zestawu wielofunkcyjnego JAGA, bujaka jednoosobowego w ilości -2 szt., karuzeli tarczowej, huśtawki wahadłowej podwójnej oraz huśtawki wagowej pojedynczej.

Ponadto w ramach operacji na obiekcie zostaną wykonane:

- chodniki z kostki betonowej;
- fundament pod istniejący piłkochwył tj. piłkochwył, którego konstrukcja po demontażu zostanie przeniesiona na teren przedmiotowej inwestycji i następnie zamontowana;
- ogrodzenie placu zabaw;
- zakup, dostawa i montaż urządzeń małej architektury tj. ławka drewniana z oparciem -4 szt., tablica informacyjna z regulaminem , zestaw 3 szt. koszy do segregacji odpadów- 1 szt , stojak na rowery - 1 szt.;
- zakup tablicy z informacją o udzieleniu wsparcia za pośrednictwem LGD w ramach LSR.

W wyniku realizacji operacji powstanie atrakcyjne miejsce do odpoczynku oraz aktywnego spędzania czasu wolnego na świeżym powietrzu.

Obiekt będzie dostępny dla wszystkich grup wiekowych, grup społecznych w tym także dla grup defaworyzowanych, a dostęp do niego będzie nieodpłatny. Strefę rekreacyjną zaprojektowano bezprogowo co nie będzie stanowiło problemu z dostępem dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich.

**Wartość projektu: 148 643,00 zł**

**Wartość uzyskanego dofinansowania: 94 581,00 zł**