

NOTATKA ZE SPOTKANIA DZIELNICOWEGO ANTONIÓW – 28.06.2023

Miejsce: Świetlica w Antoniowie, ul. Spacerowa 4

Data: 28.06.2023 r.

Godzina: 17:00

Liczba uczestników: 0

Prowadzący: Dominika Dubiel, Agnieszka Sienkiewicz-Ćwik

| Osiedle | Kwota dla osiedla | Liczba pomysłów zgłoszonych | Liczba pomysłów, które zostaną skierowane weryfikacji merytoryczno-prawnej |
|----------|-------------------|-----------------------------|--|
| Antoniów | 69 119,87zł | 5 | 4 |

Przebieg spotkania:

Mieszkańcy osiedla nie przyszli na spotkanie dzielnicowe.

Informacje odnośnie pomysłów zostały zawarte w postaci notatki.

Pomysły zlokalizowane na terenie nie należącym do gminy wymagają wstępnej zgody władającego o czym autorzy zostali poinformowani mailowo lub telefonicznie

OSIEDLE: ANTONIÓW

POMYSŁY DLA OSIEDLA, KTÓRE ZOSTANĄ SKIEROWANE DO WERYFIKACJI MERYTORYCZNO-PRAWNEJ:

- **Renowacja bunkra** – pomysł polega na odkopaniu i wyczyszczeniu jednego ze starych bunkrów w lesie antoniowskim. Taki bunkier można wyposażyć w figurę żołnierza, atrapę starego telefonu, atrapę broni – teren we władaniu Lasów Państwowych, Nadleśnictwo Siewierz
- **Piknik rodzinny w lesie antoniowskim oraz na terenie świetlicy** – piknik w formie gry terenowej
- **Renowacja i doposażenie świetlicy w Antoniowie** – wymiana ogrodzenia i bramy wjazdowej, pomalowanie sali głównej oraz doposażenie kuchni w lodówkę
- **Antoniów przyjazny rowerzystom** – pomysł zakłada rozmieszczenie na terenie Antoniowa stacji napraw rowerów, montaż tablic z mapą okolicy, planem ścieżek oraz zaznaczonymi atrakcjami

okolicy, ustawienie kierunkowskazów informujących o możliwości kontynuowania jazdy w konkretnym kierunku np. Bukowa Góra 4km, ustawienie toalety typu Toy Toy (kwiecień-październik) na terenie świetlicy.

POMYSŁY DLA OSIEDLA, KTÓRE NIE ZOSTANĄ SKIEROWANE DO WERYFIKACJI MERYTORYCZNO-PRAWNEJ:

- **Kładka widokowa na bagnach antoniowskich** – koszt budowy kładek wykraczający poza budżet dla osiedla Antoniów.

**Wydział Organizacji Pozarządowych
i Aktywności Obywatelskiej**