

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY PROJEKTU DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO GMINY
SYCÓW NA 2023 ROK WRAZ Z LISTĄ MIESZKAŃCÓW GMINY SYCÓW
POPIERAJĄCYCH PROPOZYCJĘ**

Prosimy o wypełnienie formularza czytelnie, preferowane wypełnienie komputerowe. Wypełnienie wszystkich pól formularza (z wyjątkiem pkt.11, który należy wypełnić w przypadku osoby małoletniej) jest obowiązkowe.

Data wpływu z godziną przyjęcia (wypełnia UMiG w Sycowie) 07.09.2022r. godz. 7:50	Nr ID projektu (wypełnia UMiG w Sycowie) 40 6/2022
1. Nazwa projektu	
Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców Miasta i Gminy Syców poprzez udostępnienie urządzeń AED oraz przeprowadzenia cyklu szkoleń edukacyjnych.	
2. Określenie miejsca, lokalizacja realizacji projektu (dokładny adres, opis lokalizacji lub obszaru, numer geodezyjny działki, można załączyć mapę lub zdjęcia, ważne aby upewnić się iż teren lub obiekt jest własnością Gminy Syców):	
Montaż urządzeń AED w specjalnych szafkach na ścianach budynków: 1. Urząd Miasta i Gminy w Sycowie przy ul. Mickiewicza 1, 56-500 Syców 2. Miejsko- Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Sycowie przy Wrocławskiej 8, 56-500 Syców oraz wyposażenie wozu strażackiego OSP Syców w urządzenie mobilne AED. Zakup fantoma na potrzeby prowadzenia szkoleń. Szkolenie z pierwszej pomocy przedmedycznej oraz obsługi urządzenia AED na terenie strefy rekreacyjnej parku miejskiego w Sycowie, a w razie niepogody w hali MOSiR-u przy ul. Komorowskiej 2 w Sycowie.	
3. Skrócony opis projektu (streszczenie założeń projektu (ok. 4 zdań) służące do publikacji w mediach):	
Projekt zakupu defibrylatorów AED zwiększy bezpieczeństwo mieszkańców miasta i gminy Syców w sytuacjach zagrażających ich życiu i zdrowiu. Dzięki wykorzystaniu tych urządzeń i przeprowadzeniu cyklu szkoleń każdy z mieszkańców będzie mógł samodzielnie udzielić pomocy osobie potrzebującej. Szkolenie przeprowadzą wykwalifikowani strażacy z OSP Syców przy współpracy z służbami medycznymi.	
4. Opis projektu (należy opisać m.in. na czym ma polegać zadanie, co dokładnie będzie wykonane, jaki ma być efekt końcowy, jak ma być realizowane zadanie):	
W ramach projektu planowany jest zakup: - ogólnodostępnych, zewnętrznych, automatycznych defibrylatorów AED, - dwóch szafek do przechowywania defibrylatorów na budynkach użyteczności publicznej, - mobilnego defibrylatora AED, - fantoma do celów szkoleniowych, - materiałów edukacyjnych. Planuje się przeprowadzić cykl 10 szkoleń z zakresu obsługi urządzeń defibrylatorów AED oraz pierwszej pomocy przedmedycznej połączone z warsztatami przez trzech wyspecjalizowanych instruktorów. Efektem realizacji projektu będzie zwiększenie bezpieczeństwa mieszkańców Miasta i Gminy Syców.	
5. Uzasadnienie projektu (należy uzasadnić potrzebę realizacji projektu, wyjaśnić w jaki sposób jego realizacja wpłynie na życie mieszkańców, podać argumenty przemawiające za potrzebą realizacji projektu)	
Obserwuje się strach spowodowany niewiedzą przed udzieleniem pierwszej pomocy, co negatywnie wpływa na szansę przeżycia osoby, której życie jest zagrożone. Zakup tych urządzeń umożliwi udzielenie natychmiastowej pomocy poszkodowanym do momentu przyjazdu służb ratowniczych. Dzięki szkoleniom zwiększy się nie tylko wiedza z zakresu pomocy przedmedycznej i obsługi AED ale również pozwolą one swobodniej i łatwiej korzystać z tych urządzeń. Szkolenie dedykowane jest osobom w każdej grupie wiekowej.	

6. **Beneficjenci projektu, odbiorcy** (należy wskazać, komu będzie służyło zadanie oraz jakie grupy mieszkańców skorzystają na realizacji tego zadania):

Wszyscy mieszkańcy Miasta i Gminy Syców.

7. **Zasady korzystania z zadania przez mieszkańców po zakończeniu realizacji (ogólnodostępność)**
(np. godziny otwarcia obiektu, warunki uczestnictwa)

Sprzęt dostępny będzie dla każdego 24/7. Bezpośrednie uruchomienie urządzenia pozwoli przeprowadzić pomoc przedmedyczną oraz automatycznie powiadomi służby ratownicze.

6. **Szacunkowe koszty projektu** (należy uwzględnić wszystkie rodzaje kosztów składające się na realizację projektu, np. materiały, robociznę, zakup sprzętu):

Składowe części projektu		Koszt (brutto)
1.	Zakup urządzeń AED wraz z szafami i fantomem	26 610,00 zł
2.	Przeprowadzenie cyklu szkoleń	6 000,00 zł
3.	Zakup materiałów edukacyjnych	6 000,00 zł
Łączna kwota		38 610,00 zł

7. **Szacunkowe koszty utrzymania i eksploatacji, które projekt będzie generował w przyszłości:**

Składowe elementy kosztów		Koszt (brutto)
1.	Karty SIM do urządzeń mobilnych AED (kwota na rok)	100,00 zł
2.	Wymiana akcesoriów do urządzeń AED (kwota na rok)	300,00 zł
Łączna kwota		400,00 zł

8. **Załączniki** (dokumentacja pomocna przy weryfikacji wniosku, zalecane np. wizualizacja, przedmiar robót, kosztorys, projekt budowlany, ekspertyzy, analizy, rekomendacje, opracowania graficzne, mapy, zdjęcia itp.) – proszę wymienić nazwy:

1. Oferta nr TS 518/MB.2022 z dnia 06 września 2022 r.
2. Oferta nr TS 519/MB.2022 z dnia 06 września 2022 r.
3. Notatka telefoniczna wyceny szkolenia
4. Wycena materiałów edukacyjnych (notatka)

9. **Uwagi dodatkowe** (istotne dla analizy i oceny projektu, wyjaśnienia itp.)

-

10. **Dane i kontakt do osoby składającej propozycję projektu (wnioskodawcy):**

Imię i nazwisko:

Krzysztof Cichos

Data urodzenia (d-m-r):

Adres zamieszkania:

Numer telefonu *

(opcjonalnie, do kontaktu w procesie weryfikacji wniosku)

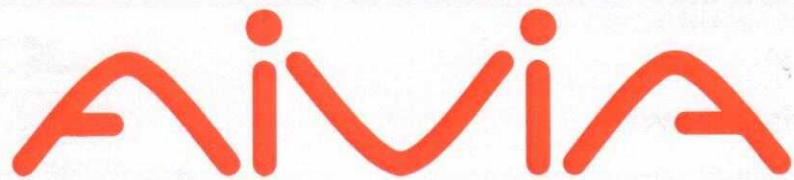
Adres e-mail *

(opcjonalnie, do kontaktu w procesie weryfikacji wniosku)

Oświadczam, że:

- jestem mieszkanką /mieszkańcem Gminy Syców.
- zapoznałam/-em się z treścią Uchwały nr XLVII/408/2022 Rady Miejskiej w Sycowie z dnia 26 maja 2022 r. w sprawie przeprowadzenia konsultacji społecznych z mieszkańcami Miasta i Gminy Syców dotyczących realizacji projektu pod nazwą: „Budżet Obywatelski Gminy Syców na 2023 rok”.
- zapoznałam /-em się z treścią klauzuli informacyjnej o przetwarzaniu danych osobowych.
- jestem świadoma/-y odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych zeznań, a podane przeze mnie dane oraz załączone dokumenty (jeśli wymagane) są zgodne z prawdą (art. 233 Kodeksu Karnego).

06.09.2022 Krzysztof Cichos
(data i czytelny podpis zgłaszającego projekt)



AIVIA - zaawansowane systemy przechowywania AED

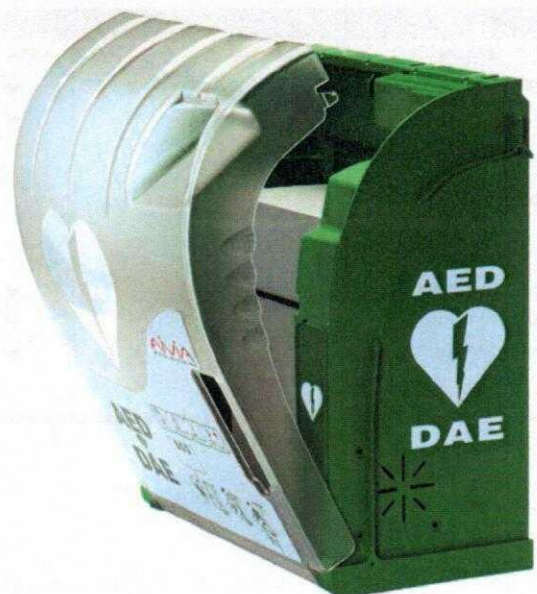
Szafki AIVIA przeznaczone są do stosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

Wykonane są z dwóch elementów:

- poliwęglanowej pokrywy odpornej na UV,
- obudowy z tworzywa ABS.

Dzięki wyjątkowym właściwościom wstrząsoodpornym oba te materiały są powszechnie stosowane w wielu gałęziach przemysłu.

Wysoka odporność na warunki atmosferyczne oraz uszkodzenia mechaniczne (klasa IK10) dają produktom AIVIA gwarancję trwałości.





CU Medical

iPAD
Intelligent Public Access Defibrillator

Defibrylator AED CU Medical iPAD SP1



- 6 sekund przerwy w RKO
- Praca w ujemnych temp.
- Defibrylacja na mokrych i metalowych powierzchniach
- Przycisk pediatryczny
- Dostosowanie głośności

Fantom Little Anne Q CPR

<https://sklep.arpapol.pl/dorosly/1273-fantom-little-anne-20020.html>

Cena: **1 722,00 zł** brutto

1 722,00 zł za szt.

Nr referencyjny: **123-01050**



Opis produktu

Fantom Little Anne Q CPR to najbardziej rozpoznawalny manekin służący do szkolenia w zakresie resuscytacji krążeniowo-oddechowej osób dorosłych, który został wzbogacony o technologię Q CPR, pozwalające kontrolować poprawność wykonywanego treningu, na bezpłatnej aplikacji w urządzeniu mobilnym.

Little Anne Q CPR jest realistyczna anatomicznie co zapewnia skuteczne szkolenie RKO.

- naturalna blokada dróg oddechowych (odpowiednie odchylenie głowy konieczne do udrożnienia dróg oddechowych)
- realistyczne rysy twarzy oraz ruchoma żuchwa
- klatka piersiowa unosząca się podczas sztucznego oddychania
- wentylacja bezprzyrządowa metodą usta-usta lub usta-nos
- realistyczne wskaźniki (żebra, mostek) umożliwiające zlokalizowanie miejsca prawidłowego przyłożenia dłoni do uścisku
- dźwiękowe potwierdzenie prawidłowości wykonywanych ucisków ("klik-klik")
- realistyczny opór klatki piersiowej przy ucisku
- torba służąca jednocześnie jako mata treningowa
- szybko i wygodne w wymianie drogi oddechowej i części twarzowej
- technologia Q CPR pozwala uzyskać natychmiastową informację zwrotną o poprawności wykonywanych ucisków oraz wentylacji
- podsumowanie rezultatu treningu ogólnym wynikiem oraz propozycjami poprawy efektu
- szczegółowy opis w trakcie ćwiczeń, pokazujący poprawność głębokości, liczby i tempa ucisków oraz objętości wentylacji

Jak działa Q CPR:

- identyfikuje instruktorowi osobę potrzebującą wsparcia w szkoleniu
- dostarcza instruktorowi precyzyjne i dostosowane do uczestników instrukcje
- przesyła prowadzącemu trening obiektywne oceny oraz informacje zwrotne o jakości RKO
- pozwala na wprowadzenie praktycznych ćwiczeń w celu poprawy umiejętności RKO

Technologia Q CPR pokazuje informację zwrotną o osiągnięciach każdego uczestnika szkolenia RKO. Wyniki wyświetlane są w czasie rzeczywistym na tablicy, telefonie - APP lub na telewizorze/monitorze APPLE TV. Aplikacje instruktora oraz uczestnika kursu są całkowicie bezpłatne.

Skład zestawu:

- Manekin Little Anne
- torbę transportową / matę treningową