


PROTOKÓŁ OGŁĘDZIN PUBLICZNYCH PUNKTÓW DOSTĘPU DO INTERNETU

Nr projektu	POPC.01.01.00-26-0012/19
Nazwa Beneficjenta	Gmina Miedziana Góra
Termin przeprowadzenia czynności technicznych	7 i 8.11.2022

1. Osoby uczestniczące w czynnościach:

Lp.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Nazwa firmy
1.	Witold Salomon	Główny specjalista	UKE
2.	Adam Matusiak	Główny specjalista	UKE
3.	Michał Tokar	Starszy Informatyk	Przedstawiciel Beneficjenta

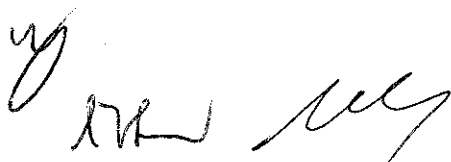
2. Przebieg oględzin

W dniach 07 i 08.11.2022 przeprowadzono wizję lokalną sieci radiowej Wi-Fi wybudowanej na terenie gminy Miedziana Góra w ramach programu POPC Publiczny Internet dla Każdego. Beneficjentem realizowanego zadania jest Gmina Miedziana Góra z siedzibą w Miedzianej Górze przy ul. Urzędniczej 18.

W ramach oględzin sprawdzono 19 publicznych punktów dostępowych (7 zewnętrzne i 12 wewnętrznych). W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych zostały wykonane pomiary.

2.1. Oględziny punktu zarządzania siecią

Adres punktu zarządzania siecią:	Miedziana Góra ul. Urzędnicza 18
Numery zdjęć:	DSC09568 do DSC09573
Czy wszystkie punkty PIDK są widoczne z punktu zarządzania siecią i zarządzane? (TAK/NIE)	TAK
Przyjęte rozwiązania gwarantują świadczenie usług dostępu do Internetu z minimalną prędkością 30 Mb/s (weryfikacja umowy z dostawcą internetu) (TAK/NIE)	TAK



2.2. Ogledziny punktów dostępowych

L.p.	Zakres weryfikacji	1.					2.					3.					4.					5.				
1.	Lokalizacja urządzenia zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
2.	Model urządzenia zgodny z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
3.	Rodzaj punktu dostępowego (ZEWNETRZNY/WEWNETRZNY)	ZEWNETRZNY					ZEWNETRZNY					WEWNETRZNY					ZEWNETRZNY					WEWNETRZNY				
4.	Miejsce publiczne (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
5.	Pasmo 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
6.	Identyfikator SSID dla 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
7.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 2,4 GHz (TAK/NIE/AUTO ²)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
8.	Wynik pomiaru download dla pasma 2,4GHz [Mb/s]	32,686					34,002					33,752					33,350					35,984				
9.	Pasmo 5 GHz (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
10.	Identyfikator SSID dla 5 GHz (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				

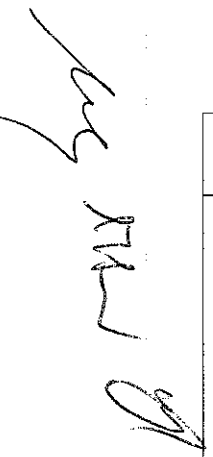
¹ Podawanie szerokości i długości geograficznej jest nieobligatoryjne w przypadku wykonywania zdjęć z geotagowaniem umożliwiającym identyfikację współrzędnych geograficznych ze zdjęć.
² AUTO - Automatyczna autoryzacja.



L.p.	Zakres weryfikacji	1.					2.					3.					4.					5.				
		Ciosowa ul. Śleparnia 26, Plac zabaw 50,950355; 20,522236;1					Bobrza ul. S. Staszica 33, Na budynku dawnej mleczarni 50,977444; 20,526780					Bobrza 38, Strażnica OSP 50,968647; 20,521827					Porzece 22, Boisko 50,950844; 20,5150472					Porzece 22, Świątlica wiejska 50,950800; 20,514919				
11.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 5GHz (TAK/NIE/AUTO)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
12.	Wynik pomiaru download dla pasma 5GHz [Mb/s]	32,872					33,043					32,658					33,154					34,876				
13.	Autoryzacja - używa https (TAK/NIE/AUTO)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
14.	Nazwa domeny powiązana z portalem autoryzacji ma zwyżajowy zapis i jest zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE/AUTO)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
15.	Automatyczna autoryzacja rozpoznawania użytkowników (TAK/NIE)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
16.	Brak rejestracji przy logowaniu(TAK/NIE/AUTO)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
17.	Dostęp bezpłatny (TAK/NIE/AUTO)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
18.	Promocja projektu podczas logowania (TAK/NIE/AUTO)	TAK					TAK					TAK					TAK					TAK				
19.	Numerzy zdjęć	DSC09599 do DSC09601					DSC09596 do DSC09598					DSC09615 do DSC09618					DSC09578 do DSC09580					DSC09581 do DSC09583				
20.	UWAGI	brak					brak					brak					brak					brak				

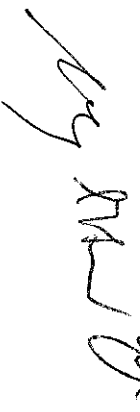
L.P.	Zakres weryfikacji	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Lokalizacja urządzenia zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
2.	Model urządzenia zgodny z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
3.	Rodzaj punktu dostępowego (ZEWNĘTRZNY/WEWNĘTRZNY)	WEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY	ZEWNĘTRZNY
4.	Miejsce publiczne (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
5.	Pasmo 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
6.	Identyfikator SSID dla 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
7.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 2,4 GHz (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
8.	Wynik pomiaru download dla pasma 2,4GHz [Mb/s]	33,788	36,174	32,783	32,472	33,507
9.	Pasmo 5 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
10.	Identyfikator SSID dla 5 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
11.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 5GHz (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK

L.p.	Zakres weryfikacji	6.	7.	8.	9.	10.
12.	Wynik pomiaru download dla pasma 5GHz [Mb/s]	33,534	35,231	32,682	32,231	33,423
13.	Autoryzacja - używa https (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
14.	Nazwa domeny powiązana z portalem autoryzacji ma zwyżajowy zapis i jest zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
15.	Automatyczna autoryzacja rozpoznawania użytkowników (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
16.	Brak rejestracji przy logowaniu(TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
17.	Dostęp bezpłatny (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
18.	Promocja projektu podczas logowania (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
19.	Numerzy zdjęć	DSC09574 do DSC09577	DSC09584 do DSC09586	DSC09593 do DSC09595	DSC09587 do DSC09589	DSC09590 do DSC09592
20.	UWAGI	brak	brak	brak	brak	brak

Handwritten signature and initials:

 KAW B

		11.	12.	13.	14.	15.
L.p.	Zakres weryfikacji	Tumlin Wykień 39, Świećlica wiejska 50,959167; 20,580333 ³	Tumlin Wykień 39, Plac zabaw 50,959278; 20,580299	Miedziana Góra ul. Herby 117, Plac zabaw 50,935708; 20,542144	Kostomłoty Pierwsze ul. Podmiejska 142, Boisko 50,921477; 20,593727	Kostomłoty Pierwsze ul. Podmiejska 142, Centrum Kulturalno-Sportowe 50,921591; 20,593663
1.	Lokalizacja urządzenia zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
2.	Model urządzenia zgodny z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
3.	Rodzaj punktu dostępowego (ZEWNĘTRZNY/WEWNĘTRZNY)	WEWNĘTRZNY	ZEWNĘTRZNY	ZEWNĘTRZNY	ZEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY
4.	Miejsce publiczne (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
5.	Pasmo 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
6.	Identyfikator SSID dla 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
7.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 2,4 GHz (TAK/NIE/AUTO ⁴)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
8.	Wynik pomiaru download dla pasma 2,4GHz [Mb/s]	33,616	33,596	32,719	35,682	33,106
9.	Pasmo 5 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
10.	Identyfikator SSID dla 5 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK

³ Podawanie szerokości i długości geograficznej jest nieobligatoryjne w przypadku wykonywania zdjęć z geotagowaniem umożliwiającym identyfikację współrzędnych geograficznych ze zdjęć.
⁴ AUTO - Automatyczna autorozdawa



L.p.	Zakres weryfikacji	11.	12.	13.	14.	15.
		Tumlin Wykień 39, Świetlica wiejska 50,959167; 20,580333	Tumlin Wykień 39, Plac zabaw 50,959278; 20,580299	Miedziana Góra ul. Herby 117, Plac zabaw 50,935708; 20,542144	Kostomłoty Pierwsze ul. Podmiejska 142, Boisko 50,921477; 20,593727	Kostomłoty Pierwsze ul. Podmiejska 142, Centrum Kulturально-Sportowe 50,921591; 20,593663
11.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 5GHz (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
12.	Wynik pomiaru download dla pasma 5GHz [Mb/s]	33,221	33,398	32,467	35,432	32,898
13.	Autoryzacja - używa https (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
14.	Nazwa domeny powiązana z portalem autoryzacji ma zwyżajowy zapis i jest zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
15.	Automatyczna autoryzacja rozpoznawania użytkowników (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
16.	Brak rejestracji przy logowaniu (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
17.	Dostęp bezpłatny (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
18.	Promocja projektu podczas logowania (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
19.	Numery zdjęć	DSC09622 do DSC09625	DSC09619 do DSC09621	DSC09602 do DSC09605	DSC09609 do DSC09611	DSC09612 do DSC09614
20.	UWAGI	brak	brak	brak	brak	brak

Wes
MMA
09

L.p.	Zakres weryfikacji	16.	17.	18.	19.
1.	Lokalizacja urządzenia zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
2.	Model urządzenia zgodny z Raportem końcowym (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
3.	Rodzaj punktu dostępowego (ZEWNĘTRZNY/WEWNĘTRZNY)	WEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY	WEWNĘTRZNY
4.	Miejsce publiczne (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
5.	Pasmo 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
6.	Identyfikator SSID dla 2,4 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
7.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 2,4 GHz (TAK/NIE/AUTO ⁶)	TAK	TAK	TAK	TAK
8.	Wynik pomiaru download dla pasma 2,4GHz [Mb/s]	33,181	34,583	33,678	33,472
9.	Pasmo 5 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
10.	Identyfikator SSID dla 5 GHz (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
11.	Informacja o otwartości sieci dla pasma 5GHz	TAK	TAK	TAK	TAK

⁵ Podawanie szerokości i długości geograficznej jest nieobligatoryjne w przypadku wykonywania zdjęć z geotagowaniem umożliwiającym identyfikację współrzędnych geograficznych ze zdjęć.
⁶ AUTO - Automatyczna autoryzacja.

L.P.	Zakres weryfikacji	16.	17.	18.	19.
	(TAK/NIE/AUTO)				
12.	Wynik pomiaru download dla pasma 5GHz [Mb/s]	33,036	33,786	33,523	33,271
13.	Autoryzacja - używa https (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK
14.	Nazwa domeny powiązana z portalem autoryzacji ma zwyżajowy zapis i jest zgodna z Raportem końcowym (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK
15.	Automatyczna autoryzacja rozpoznawania użytkowników (TAK/NIE)	TAK	TAK	TAK	TAK
16.	Brak rejestracji przy logowaniu(TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK
17.	Dostęp bezpłatny (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK
18.	Promocja projektu podczas logowania (TAK/NIE/AUTO)	TAK	TAK	TAK	TAK
19.	Numerzy zdjęć	DSC09629 do DSC09631	DSC09626 do DSC09628	DSC09632 do DSC09634	DSC09606 do DSC09608
20.	UWAGI	brak	brak	brak	brak

Weryfikacja




[Signature]

3. Uwagi osób biorących udział w oględzinach:

.....
.....
.....
.....
.....

Protokół z oględzin podpisano w dniu 09.11.2022.

Podpisy osób uczestniczących w oględzinach:

Zespół UKE:	Przedstawiciel Beneficjenta:
1.  imię i nazwisko	1.  imię i nazwisko
2.  imię i nazwisko	2. imię i nazwisko