

Rozdział	Wytyczne 1.2020		Opis zmiany:	Wytyczne 2.2020			
	Numer strony	Zapis		Numer strony	Zapis		
Cały dokument	-	SMK	Otrzymuje brzmienie	-	Metropolia		
Cały dokument	-	gmina	Otrzymuje brzmienie	-	Gmina		
3. KWALIFIKOWALNOŚĆ WYDATKÓW	3.1 RODZAJE KWALIFIKOWALNYCH INWESTYCJI WYDATKI KWALIFIKOWALNE WG RODZAJU INSTALACJI	Inwestycje związane z wymianą kotłów węglowych	-	-	6	Wymiana kotła węglowego na kocioł węglowy (w tym na kocioł na ekogroszek) nie jest kwalifikowana do projektu.	
			-	-	6	Ekodoradca projektu Eko Team odpowiada za doradztwo w zakresie doboru właściwego źródła ciepła przy zachowaniu zasady osiągnięcia najlepszych efektów wskaźników ekologicznych przy określonych i możliwych do poniesienia przez mieszkańca nakładów.	
			6	Wymiana kotła węglowego na:	Otrzymuje brzmienie	6	Do projektu Eko Team kwalifikowana jest wymiana kotła węglowego na nowe źródło ciepła w tym m.in. na:
			-	-	Dodano zapis	6	Dopuszcza się kwalifikowanie instalacji związanych z wymianą kotła węglowego na inne źródło ciepła na przykład na kocioł elektryczny jeżeli gmina będzie w stanie wykazać dodatni efekt ekologiczny. Możliwe jest kwalifikowanie wymiany kotła węglowego na kocioł olejowy jeżeli nie ma innych możliwości (na przykład technicznych) oraz gmina będzie w stanie wykazać dodatni efekt ekologiczny. Dopuszczalne jest stosowanie metodyki innej niż załączona do umowy pomiędzy SMK, a gminą. Gmina jest zobowiązana do udokumentowania metodologii oraz wyliczeń.
		Inwestycje związane z efektywnością energetyczną w budynkach (termomodernizacja)	6	Inwestycje kwalifikowalne w budynkach mieszkalnych będą obejmować:	Otrzymuje brzmienie	6	Inwestycje kwalifikowalne w budynkach mieszkalnych będą obejmować m.in.:
			6	Projekt nie obejmuje prac typu „zrób to sam” .	Otrzymuje brzmienie	6	Dopuszcza się kwalifikowanie instalacji wykonanych metodą „zrób to sam” pod warunkiem, że gmina jest w stanie potwierdzić, że porada dla inwestycji była udzielona przez ekodoradcę projektu Eko Team oraz materiały zostały wykorzystane w całości na potrzeby inwestycji wykazanej w projekcie Eko Team.
		Inwestycje związane z odnawialnymi źródłami energii	6	Instalacje fotowoltaiczne wolnostojące na gruncie nie są kwalifikowane do projektu.	Otrzymuje brzmienie	7	Dopuszcza się kwalifikowanie instalacji paneli fotowoltaicznych montowanych na gruncie zainstalowanych w celu dostarczenia energii elektrycznej na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego wykazywanego w rejestrze inwestycji projektu Eko Team. Niedopuszczalne jest kwalifikowanie instalacji fotowoltaicznych produkujących energię elektryczną: w całości przekazywaną do sieci energetycznej, na potrzeby rolne lub cele produkcyjne, w ramach działalności gospodarczej.

4. PROWADZENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ	4.1 OŚWIADCZENIE O SKORZYSTANIU Z PORADY	-	-	-	Dodano zapis	10	Oświadczenie potwierdza ścieżkę zgodną z umową z EBI czyli porada->oświadczenie->inwestycja->faktura. Oświadczenie zawiera datę podpisania oświadczenia. Jeżeli data podpisania oświadczenia jest późniejsza niż data faktury to gmina musi być w posiadaniu wyjaśnienia zaistniałej sytuacji np. w formie stosownej adnotacji na oświadczeniu, notatki służbowej, korespondencji z mieszkańcem dołączonej do oświadczenia. W wyjątkowych i uzasadnionych przypadkach dopuszcza się dołączenie skanu/zdjęcia oświadczenia mieszkańca do dokumentacji projektowej prowadzonej w gminie.
			10	Rejestr inwestycji służy do prowadzenia ewidencji planowanych oraz zrealizowanych inwestycji (plik Załącznik 11.Rejestr inwestycji.gmina.xlsx załączony do Wytycznych). Gmina archiwizuje pliki dotyczące rejestru inwestycji zgodnie z wewnętrznymi regulaminami.	Otrzymuje brzmienie	11	Rejestr inwestycji służy do prowadzenia ewidencji planowanych oraz zrealizowanych inwestycji (plik Załącznik 11.Rejestr inwestycji.gmina.xlsx załączony do Wytycznych). Gmina archiwizuje pliki dotyczące rejestru inwestycji zgodnie z wewnętrznymi regulaminami i informuje Metropolię o miejscu ich archiwizacji. Rejestr stanowi załącznik nr 3.2.6.A i 3.2.6.B Umowy pomiędzy Gminą a Metropolią.
			-	-	Dodano zapis	12	wiersze K, L, M: W przypadku braku danych dla inwestycji planowanych można przyjąć szacunkowe wartości zgodnie z tabelą 6 „Metodyki szacowania kluczowych wskaźników rzeczowych realizacji projektu Eko Team”. Nie dotyczy OZE (z wyjątkiem kotłowni na biomasę)
			-	-	Dodano zapis	12	wiersz N: W przypadku braku danych dla inwestycji planowanych można przyjąć szacunkowe wartości zgodnie z tabelą 6 „Metodyki szacowania kluczowych wskaźników rzeczowych realizacji projektu Eko Team” Nie dotyczy wymiany źródła ciepła (w tym kotłowni na biomasę), termomodernizacji
			-	-	Dodano zapis	12	wiersz O: W przypadku braku danych dla inwestycji planowanych można przyjąć szacunkowe wartości zgodnie z tabelą 6 „Metodyki szacowania kluczowych wskaźników rzeczowych realizacji projektu Eko Team” Nie dotyczy pomp ciepła.
			12	wiersz P: Dana z audytu/oceny energetycznego/ej lub uzyskana od mieszkańca	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz P: Tylko dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej lub uzyskana od mieszkańca
			12	wiersz Q: Szacowana moc instalacji fotowoltaicznej	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz Q: Szacowana moc paneli fotowoltaicznych
			-	-	Dodano zapis	13	wiersz Q: W przypadku braku danych dla inwestycji planowanych można przyjąć szacunkowe wartości zgodnie z tabelą 6 „Metodyki szacowania kluczowych wskaźników rzeczowych realizacji projektu Eko Team”

## 4. PROWADZENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

## 4.3 REJESTR INWESTYCJI

## OPIS TABELI DOTYCZĄCEJ INWESTYCJI:

12	wiersz R: Załącznikiem jest oświadczenie o udzielenie porady przez ekodoradcę Eko Team oraz kopie faktur.	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz R: Załącznikiem jest oświadczenie o udzieleniu porady przez ekodoradcę Eko Team
12	wiersz S: Dodatkowe informacje dotyczące inwestycji. W dodatkowych informacjach może się znaleźć numer telefonu do mieszkańca (niezbędny w przypadku kontroli inwestycji)	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz S: Dodatkowe informacje dotyczące inwestycji. W dodatkowych informacjach może się znaleźć numer telefonu do mieszkańca (niezbędny w przypadku kontroli inwestycji), zakres udzielonej porady
12	wiersz W: Dla wymiany źródła ciepła: obliczenia zgodnie z metodyką. Dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej/obliczenia zgodnie z metodyką Dla pomp ciepła: nie dotyczy Dla PV: nie dotyczy	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz W: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dla wymiany źródła ciepła (w tym dla kotłów na biomase): obliczenia zgodnie z metodyką.</li> <li>Dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej/, obliczenia zgodnie z metodyką</li> <li>Dla pomp ciepła: nie dotyczy</li> <li>Dla OZE (z wyjątkiem kotłów na biomase): nie dotyczy</li> </ul>
12	wiersz X: Dla wymiany źródła ciepła: obliczenia zgodnie z metodyką Dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej, obliczenia zgodnie z metodyką Dla pomp ciepła: nie dotyczy Dla PV: nie dotyczy	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz X: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dla wymiany źródła ciepła (w tym dla kotłów na biomase): obliczenia zgodnie z metodyką</li> <li>Dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej, obliczenia zgodnie z metodyką</li> <li>Dla OZE (z wyjątkiem kotłów na biomase): nie dotyczy</li> </ul>
12	wiersz Y: Dla wymiany źródła ciepła: obliczenia zgodnie z metodyką Dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej (różnica zapotrzebowania na energię końcową przed wykonaniem termomodernizacji i po wykonaniu termomodernizacji) lub obliczana zgodnie z metodyką Dla pomp ciepła: nie dotyczy Dla PV: nie dotyczy	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz Y: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dla wymiany źródła ciepła (w tym dla kotłów na biomase): obliczenia zgodnie z metodyką</li> <li>Dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej (różnica zapotrzebowania na energię końcową przed wykonaniem termomodernizacji i po wykonaniu termomodernizacji) lub obliczana zgodnie z metodyką</li> <li>Dla OZE (z wyjątkiem kotłów na biomase): nie dotyczy</li> </ul>
12	wiersz Z: Dla wymiany źródła ciepła: nie dotyczy Dla termomodernizacji: nie dotyczy Dla pomp ciepła: obliczenia zgodnie z metodyką Dla PV: obliczenia zgodnie z metodyką	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz Z: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dla wymiany źródła ciepła (w tym dla kotłów na biomase): nie dotyczy</li> <li>Dla termomodernizacji: nie dotyczy</li> <li>Dla OZE (z wyjątkiem kotłów na biomase): obliczenia zgodnie z metodyką</li> </ul>
12	wiersz AA: Dla wymiany źródła ciepła: obliczenia zgodnie z metodyką Dla termomodernizacji: obliczenia zgodnie z metodyką Wytyczne dotyczące wdrażania projektu Eko Team   Strona 13 Dla pomp ciepła: nie dotyczy Dla PV: obliczenia zgodnie z metodyką	Otrzymuje brzmienie	13	wiersz AA: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dla wymiany źródła ciepła (w tym dla kotłów na biomase): obliczenia zgodnie z metodyką</li> <li>Dla termomodernizacji: obliczenia zgodnie z metodyką</li> <li>Dla OZE (z wyjątkiem pompa ciepła): obliczenia zgodnie z metodyką</li> </ul>
13	wiersz AB: Dana z audytu/oceny energetycznego/ej lub uzyskana od mieszkańca	Otrzymuje brzmienie	14	wiersz AB: <ul style="list-style-type: none"> <li>Tylko dla termomodernizacji: dana z audytu/oceny energetycznego/ej lub uzyskana od mieszkańca</li> </ul>

		INWESTYCJE ZREALIZOWANE E (kolumny od T do AD)	-	-	Dodano zapis	15	O ile dane wskaźnikowe dla inwestycji planowanych mogą być szacunkowe zgodnie z informacjami zawartymi w opisie tabeli dotyczącej inwestycji, o tyle dane dla wskaźników inwestycji zrealizowanych muszą być wartościami rzeczywistymi.
4.5 REJESTR KONTAKTÓW I WIZYT		-	-	-	Dodano zapis	17	W wyjątkowych i uzasadnionych przypadkach dopuszcza się przeprowadzanie wizyt w formie online.
4.6 PLANOWANIE I MONITOROWANIE CELÓW PROJEKTU.			18	Na początku każdego miesiąca tj. do 5 dnia roboczego miesiąca, główny ekodoradca przesyła do SMK uzupełniony Rejestr Inwestycji, który będzie podstawą do weryfikacji planów. Co miesiąc organizowane będzie rozmowa monitorująca głównego ekodoradcy z opiekunem gminy z zespołu koordynującego w SMK. Rozmowa monitorująca może być w formie: a) rozmowy telefonicznej, b) spotkania w formie on-line, c) spotkania w biurze SMK, d) spotkania w gminie.	Otrzymuje brzmienie	19	Do 5 dnia roboczego miesiąca, główny ekodoradca przesyła do Metropolii uzupełniony Rejestr Inwestycji, który będzie podstawą do weryfikacji planów. Na uzasadnioną prośbę Gminy termin i zakres przesyłania rejestru może ulec zmianie. Co miesiąc może być przeprowadzana rozmowa monitorująca między głównym Ekodoradcą a opiekunem gminy z zespołu koordynującego w Metropolii. Przedmiotem rozmowy mogą być w szczególności kwestie związane z wykonaniem planów, identyfikacją ryzyk w realizacji projektu, formułowaniem sposobów reakcji na zidentyfikowane ryzyka.
			19	W uzasadnionych przypadkach o udział w spotkaniach może zostać poproszony również wójt/burmistrz/prezydent. Przedmiotem rozmowy monitorującej będą następujące zagadnienia: a) wykonanie planów, b) ewentualne problemy w realizacji projektu, c) w przypadku opóźnień działania mające na celu przyspieszenie realizacji, d) zmiany poziomu efektów na najbliższe miesiące tak aby osiągnąć wartości zaplanowane dla całego półrocza, e) planowane działania angażujące społeczność lokalną.	Usunięto zapis	-	-
4.7 PLIK PLANOWANIE		-	20	Kolumny D, E służą do planowania liczby oświadczeń oraz umów współfinansujących inwestycje.	Otrzymuje brzmienie	21	Kolumny D, E służą do planowania liczby oświadczeń oraz umów współfinansujących inwestycje i wypełniane są przez zespół koordynujący w porozumieniu z głównym ekodoradcą w sytuacji gdy istnieje problem z osiągnięciem wskaźników.
		-	-	-	Dodano zapis	22	Tabele sprawozdawcze dla sprawozdania okresowego (tj. 3.2.6.A, 3.2.6.B,) oraz tabela dla sprawozdania końcowego (tj. 3.3.5) będące częścią sprawozdawczości zgodnie z par. 8 Umowy pomiędzy Metropolią a Gminą, zostają zastąpione Rejestrem Inwestycji w celu zapewnienia spójności z tabelami sprawozdawczymi do umowy z EBI (zał. 4 pkt. A.2.2. umowy EBI).

-	21	SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu: a) przy sprawozdaniu okresowym/półrocznym: • Rejestr inwestycji (zrealizowanych i planowanych) dołączany w postaci pliku, b) Przy sprawozdaniu końcowym: • Rejestr inwestycji zrealizowanych (dołączany w postaci pliku)	Otrzymuje brzmienie	22	a) przy sprawozdaniu okresowym/półrocznym: • Rejestr inwestycji (zrealizowanych i planowanych) dołączany w postaci pliku w formacie .xlsx lub .ods, b) Przy sprawozdaniu końcowym: • Rejestr inwestycji zrealizowanych (dołączany w postaci pliku w formacie .xlsx lub .ods),
	21	SPRAWOZDANIE OKRESOWE/PÓŁROCZNE1 Z REALIZACJI PROJEKTU EKO TEAM	Otrzymuje brzmienie	23	SPRAWOZDANIE OKRESOWE/PÓŁROCZNE Z REALIZACJI PROJEKTU EKO TEAM /zał. nr 3.2 umowy Gmina - Metropolia/
	22	Postępy i wyniki osiągnięte w odniesieniu do pierwotnych celów: Przykład: Stan zatrudnienia na dzień 30.09.2020: planowany: 4, aktualny 3. Projekt zakłada zatrudnienie 4 ekodoradców. Obecnie w projekcie pracuje 3 ekodoradców. W związku z trwającą pandemią, gmina wstrzymała zatrudnienia. Promocja, wydarzenia angażujące społeczność lokalną w zrealizowane działania: 1. Zrealizowana promocja projektu Eko Team na stronie (link) 2. Planowana promocja projektu na portalu społecznościowym gminy 3. inne Promocja, wydarzenia angażujące społeczność lokalną: planowane działania: 1. Zrealizowane ogłoszenia parafialne w kościołach	Usunięto zapis	-	-
	23	SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu: 1. Wymiana źródeł ciepła: • liczba wymian starych kotłów węglowych na nowe źródła ciepła (na gaz, biomasę lub podłączone do sieci ciepłowniczej): PLANOWANE [szt] ZREALIZOWANE [szt] • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym: PLANOWANE [zł] ZREALIZOWANE [zł] • zużycie energii przed modernizacją: [GWh] • zużycie energii po modernizacji: [GWh] • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh] • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO <sub>2</sub> : [t]	Otrzymuje brzmienie	23	1. Wymiana źródeł ciepła: • liczba wymian starych kotłów węglowych na nowe źródła ciepła PLANOWANE [szt] ZREALIZOWANE [szt] • kwota w/w inwestycji: PLANOWANE [zł] ZREALIZOWANE [zł] Wskaźniki dla inwestycji zrealizowanych: • zużycie energii przed modernizacją: [GWh] • zużycie energii po modernizacji: [GWh] • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh] • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO <sub>2</sub> : [t]

5. SPRAWOZDAWCZOŚĆ

awozdań wraz z instrukcją ich wypełnienia.

SPRAWOZDANIE OKRESOWE/PÓLROczne Z REALIZACJI PROJEKTU EKO TEAM

22	<p>Przykład:          Stan zatrudnienia na dzień 30.09.2020: planowany: 4, aktualny 3.          Projekt zakłada zatrudnienie 4 ekodoradców. Obecnie w projekcie pracuje 3 ekodoradców. W związku z trwającą pandemią, gmina wstrzymała zatrudnienia.          Promocja, wydarzenia angażujące społeczność lokalną w zrealizowane działania:          1. Zrealizowana promocja projektu Eko Team na stronie (link)          2. Planowana promocja projektu na portalu społecznościowym gminy          3. inne          Promocja, wydarzenia angażujące społeczność lokalną: planowane działania:          1. Zrealizowane ogłoszenia parafialne w kościołach</p>	Usunięto zapis	-	-
23	<p>SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI          Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu:          2. Termomodernizacje:          • liczba zrealizowanych termomodernizacji:          PLANOWANE [szt] ZREALIZOWANE [szt]          • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym:          PLANOWANE [zł] ZREALIZOWANE [zł]          • zużycie energii przed modernizacją: [GWh]          • zużycie energii po modernizacji: [GWh]          • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh]          • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 : [t]          • powierzchnia budynków poddanych termomodernizacji: [m2]</p>	Otrzymuje brzmienie	24	<ul style="list-style-type: none"> <li>liczba termomodernizacji w budynkach mieszkalnych:              PLANOWANE [szt]              ZREALIZOWANE [szt]</li> <li>kwota w/w inwestycji:              PLANOWANE [zł]              ZREALIZOWANE [zł]</li> <li>Wskaźniki dla inwestycji zrealizowanych:              • zużycie energii przed modernizacją: [GWh]              • zużycie energii po modernizacji: [GWh]              • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh]              • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 : [t]              • powierzchnia budynków poddanych termomodernizacji: [m2]</li> </ul>
23	<p>SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI          Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu:          3. Instalacje OZE:          • liczba zainstalowanych instalacji OZE:          PLANOWANE [szt] ZREALIZOWANE [szt]          • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym:          PLANOWANE [zł] ZREALIZOWANE [zł]          • zużycie energii przed modernizacją: [GWh]          • zużycie energii po modernizacji: [GWh]          • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh]          • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 : [t]          • moc instalacji PV: [kWp]</p>	Otrzymuje brzmienie	24	<p>3. Instalacje OZE:          • liczba zainstalowanych instalacji OZE w budynkach mieszkalnych:          PLANOWANE [szt]          ZREALIZOWANE [szt]          • kwota w/w inwestycji:          PLANOWANE [zł]          ZREALIZOWANE [zł]          • szacowana roczna produkcja energii końcowej z OZE: [GWh]          • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 : [t]          • moc instalacji PV: [kWp]          • zużycie energii przed modernizacją*: [GWh]          • zużycie energii po modernizacji*: [GWh]          • roczna oszczędność energii końcowej*: [GWh]</p>
24	<p>SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI          Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu:          Dane na gminę dla inwestycji w kolejnym okresie planowanych w okresie sprawozdawczym zgodnie z rejestrem inwestycji:</p>	Otrzymuje brzmienie	25	Dane na gminę dla inwestycji planowanych w kolejnym okresie sprawozdawczym zgodnie z rejestrem inwestycji:
24	<p>SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI          Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu:          2. Termomodernizacje:          • liczba termomodernizacji: [szt]</p>	Otrzymuje brzmienie	25	<p>2. Termomodernizacje:          • liczba termomodernizacji w budynkach mieszkalnych: [szt]</p>

5.1 Formaty spre

24	SZCZEGÓŁOWY OPIS REALIZACJI Pkt 2. Postępy w realizacji Projektu: 3. Instalacje OZE: • liczba instalacji OZE: [szt] • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym: [zł] • zużycie energii przed modernizacją: [GWh] • zużycie energii po modernizacji: [GWh] • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh] • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 :[t] • moc instalacji PV: [kWp]	Otrzymuje brzmienie	25	3. Instalacje OZE: • liczba instalacji OZE w budynkach mieszkalnych: [szt] • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym: [zł] • szacowana roczna produkcja energii końcowej z OZE: [GWh] • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 :[t] • moc instalacji PV: [kWp] • zużycie energii przed modernizacją*: [GWh] • zużycie energii po modernizacji*: [GWh] • roczna oszczędność energii końcowej*: [GWh] *wypełniane tylko w przypadku kotłów na biomasę
24	3. Zidentyfikowane problemy i zagrożenia mające wpływ na prawidłowe wdrażanie Projektu: Przykład: 1. Mieszkańcy nie chcą inwestować w nowe instalacje, brak źródeł współfinansowania inwestycji zachęcających do inwestowania w instalacje 2. Gmina czeka na decyzję w sprawie współfinansowania inwestycji OZE	Usunięto zapis	-	-
25	Sporządził/a: Podpis wójta/burmistrza/prezydenta plus, jeśli regulamin jednostki mówi inaczej to tak, jak w regulaminie jednostki Przekazywane w formie elektronicznej, opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, na adres poczty elektronicznej Metropolii: biuro@metropoliakrakowska.pl	Dodano zapis	26	Podpis osoby sporządzającej sprawozdanie:
-	-	Dodano zapis	26	Oświadczam, że dla każdej zrealizowanej inwestycji, wykazanej w sprawozdaniu, Gmina posiada kompletną dokumentację, w szczególności podpisane oświadczenie mieszkańca o skorzystaniu z porady ekodoradcy oraz kopię faktur.
26	3.2.5. REALIZACJA PROJEKTU PRZEZ PERSONEL W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM	Otrzymuje brzmienie	27	3.2.5. REALIZACJA PROJEKTU PRZEZ PERSONEL W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM /załącznik nr 3.2.5 umowy Gmina- Metropolia/
27	SPRAWOZDANIE KOŃCOWE Z REALIZACJI PROJEKTU EKO TEAM	Otrzymuje brzmienie	28	SPRAWOZDANIE KOŃCOWE Z REALIZACJI PROJEKTU EKO TEAM /załącznik nr 3.3 umowy Gmina- Metropolia/
27	SZCZEGÓŁOWY OPIS DZIAŁAŃ I OSIĄGNIĘĆ 1 Postęp działań i osiągnięć: 2. Termomodernizacje: • liczba zrealizowanych termomodernizacji jednorodzinnych budynków mieszkalnych: [szt]	Otrzymuje brzmienie	28	SZCZEGÓŁOWY OPIS DZIAŁAŃ I OSIĄGNIĘĆ 1 Postęp działań i osiągnięć: 2. Termomodernizacje: • liczba zrealizowanych termomodernizacji w budynkach mieszkalnych: [szt]

SPRAWOZDANIE KOŃCOWE Z REALIZACJI PROJEKTU EKO TEAM	27	SZCZEGÓŁOWY OPIS DZIAŁAŃ I OSIĄGNIĘĆ 1 Postęp działań i osiągnięć:  3. Instalacje OZE: • liczba zainstalowanych instalacji OZE w jednorodzinnych budynkach mieszkalnych: [szt] • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym: [zł] • zużycie energii przed modernizacją: [GWh] • zużycie energii po modernizacji: [GWh] • roczna oszczędność energii końcowej: [GWh] • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 : [t] • moc instalacji PV: [kWp]	Otrzymuje brzmienie	28	SZCZEGÓŁOWY OPIS DZIAŁAŃ I OSIĄGNIĘĆ 1 Postęp działań i osiągnięć:  3. Instalacje OZE: • liczba zainstalowanych instalacji OZE w budynkach mieszkalnych: [szt] • kwota w/w inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym: [zł] • szacowana roczna produkcja energii końcowej z OZE: [GWh] • roczne zmniejszenie ekwiwalentu CO2 : [t] • moc instalacji PV: [kWp] • zużycie energii przed modernizacją*: [GWh] • zużycie energii po modernizacji*: [GWh] • roczna oszczędność energii końcowej*: [GWh] * wypełniane tylko w przypadku kotłów na biomasę	
	-	-	Dodano zapis	29	Oświadczam, że dla każdej zrealizowanej inwestycji, wykazanej w sprawozdaniu, Gmina posiada kompletną dokumentację, w szczególności podpisane oświadczenie mieszkańca o skorzystaniu z porady ekodoradcy oraz kopię faktur.  Data i podpis: Data i podpis osoby upoważnionej	
	29	3.3.4. REALIZACJA PROJEKTU PRZEZ PERSONEL W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM	Otrzymuje brzmienie	30	3.3.4. REALIZACJA PROJEKTU PRZEZ PERSONEL W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM /załącznik nr 3.3.4. umowy Gmina- Metropolia/	
	29	Przykład (dane przypadkowe): Jan Kowalski KRKEK01 06.05.2020 – 30.02.2023 1. Liczba zrealizowanych kontaktów: Telefony : 800 szt Email : 750 szt Osobiste wizyty mieszkańców w siedzibie gminy 500 szt 2. Liczba wizyt u mieszkańców w domach przeprowadzono inwestycja/e 300 szt 3. Przygotowanie spotkań z mieszkańcami 3200 Urlop w terminie: 2-4.10.2021 Zwolnienie lekarskie: 16.05.2022	Usunięto zapis	-	-	
ZAŁĄCZNIK NR 7 DO WYTYCZNYCH DOTYCZĄCYCH WDRAŻANIA PROJEKTU EKO TEAM		44	3.2.7 SPRAWOZDANIE FINANSOWE	Otrzymuje brzmienie	45	3.2.7 SPRAWOZDANIE FINANSOWE /załącznik nr 3.2.7 umowy Gmina- Metropolia/



ZAŁĄCZNIK NR 10 OŚWIADCZENIE o skorzystaniu z porady	50	Ja niżej podpisany/a..... działający/a w imieniu ..... zamieszkały/a ..... oświadczam i potwierdzam, że udzielano mi porad od dnia ..... dotyczących realizacji inwestycji z zakresu ochrony powietrza (wymiany źródła ciepła, termomodernizacji budynku, odnawialnych źródeł energii) zlokalizowanej pod adresem: .....	Otrzymuje brzmienie	51	Ja niżej podpisany/a..... działający/a w imieniu ..... zamieszkały/a ..... oświadczam i potwierdzam, że udzielano mi porad dotyczących realizacji inwestycji z zakresu ochrony powietrza (wymiany źródła ciepła, termomodernizacji budynku, odnawialnych źródeł energii) zlokalizowanej pod adresem: .....
		Udzielono mi porady przez Ekodoradcę w ramach realizacji projektu EKO TEAM,	Otrzymuje brzmienie		Udzielono mi porad przez Ekodoradcę w ramach realizacji projektu EKO TEAM,