

## DEKLARACJA UDZIAŁU W PROJEKCIE

realizowanym w ramach *Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 Oś Priorytetowa III - Czysta energia*, Działanie 3.3 - *Poprawa jakości powietrza* pod nazwą:

### „EKOLOGICZNY PRZEMYSŁ - WYMIENIAMY ŹRÓDŁA CIEPŁA”

<b>PROJEKT 3.3.1</b> KOTŁY GAZOWE KOTŁY NA BIOMASĘ (PELLET DRZEWNY, TROCINY, ZRĘBKI) PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZE  <input type="checkbox"/> (właściwy typ projektu zaznaczyć „X”)	<b>PROJEKT 3.3.2</b> KOTŁY NA EKOLOGOSZEK  <input type="checkbox"/> (właściwy typ projektu zaznaczyć „X”)	Data i godzina przyjęcia:	...../...../2019 r., godz. ....
		Numer ewidencyjny:	<b>GMP/EP/3.3. .... /U/.....</b>
		Podpis osoby przyjmującej:	

Ja/My niżej podpisany/ni deklaruje/my wolę uczestnictwa w Projekcie, przygotowywanym przez Gminę Miejską Przemysł z siedzibą 37-700 Przemysł, Rynek 1, planowanym do realizacji w ramach *Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (Oś priorytetowa III - Czysta energia, Działanie 3.3 Poprawa jakości powietrza)*.

Dane dot. miejsca instalacji (w przypadku Spółdzielni/Wspólnot Mieszkaniowych/Właścicieli Kamienic na każdy budynek składana jest osobna deklaracja):

Miejscowość	Ulica	Nr budynku	Nr działki
Przemysł			Nr ..... Obr. ....

#### I. Osoba upoważniona przez wnioskodawców do kontaktu w sprawie Projektu:

Imię i nazwisko: .....

Adres korespondencyjny: .....

tel. .... adres e-mail: .....

#### II. Wybór Instalacji z grupy gazowe kotły kondensacyjne:

Lp	Rodzaj instalacji	Symbol instalacji	Szacunkowa wartość instalacji netto bez VAT	SZACUNKOWY WKŁAD WŁASNY			Wybór instalacji zaznaczyć znakiem „X”
				15% ceny netto wybranej instalacji	Wartość podatku VAT 8%	RAZEM DO WPŁATY	
			[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	
1.	<b>KOCIOŁ STANDARD 1 - FUNKCYJNY DO WSPÓŁPRACY Z ZASOBNIKIEM CWU</b> Minimum sterowanie pogodowe + kompletny osprzęt niezbędny do prawidłowego montażu kotła w instalacji CO i CWU, minimum jeden obieg grzewczy CO z mieszaczem i jeden bez mieszacza, obieg grzewczy CWU, cyrkulacja, sterowanie pogodowe, licznik energii cieplnej.	<b>GKS 1</b> Moc 24 kW	9 000,00	1 350,00	720,00	<b>2 070,00</b>	<input type="checkbox"/>
2.		<b>GKS 2</b> Moc 32kW	10 500,00	1 575,00	840,00	<b>2 415,00</b>	<input type="checkbox"/>
3.	<b>ZESTAW KOCIOŁ STANDARD 1 - FUNKCYJNY + ZASOBNIK STOJĄCY 120 -130 L</b> Sterowanie pogodowe + kompletny osprzęt niezbędny do prawidłowego montażu w instalacji CO i CWU, minimum jeden obieg grzewczy CO, minimum jeden obieg grzewczy CO z mieszaczem, jeden obieg grzewczy bez mieszacza, obieg grzewczy CWU, cyrkulacja, sterowanie pogodowe, licznik energii cieplnej.	<b>GKS 3</b> Moc 24kW	10 500,00	1 575,00	840,00	<b>2 415,00</b>	<input type="checkbox"/>
4.		<b>GKS 4</b> Moc 32kW	12 000,00	1 800,00	960,00	<b>2 760,00</b>	<input type="checkbox"/>



5.	<b>KOCIOŁ STANDARD 2 - FUNKCYJNY</b> Przepływowy, sterowanie pogodowe + kompletny osprzęt niezbędny do prawidłowego montażu kotła w instalacji CO i CWU, minimum jeden obieg grzewczy CO z mieszaczem, jeden obieg grzewczy bez mieszacza, obieg grzewczy CWU, cyrkulacja, sterowanie pogodowe, licznik energii cieplnej.	<b>GKS 5</b> Moc 24 kW	8 000,00	1 200,00	640,00	<b>1 840,00</b>	<input type="checkbox"/>
6.		<b>GKS 6</b> Moc 32 kW	9 000,00	1 350,00	720,00	<b>2 070,00</b>	<input type="checkbox"/>
7.	<b>KOCIOŁ PREMIUM 2 - FUNKCYJNY Z WBUDOWANYM ZASOBNIKIEM 45 - 60 L</b> Maksymalne wyposażenie ze sterowaniem przez internet + osprzęt niezbędny do prawidłowego montażu kotła w instalacji CO i CWU, minimum jeden obieg grzewczy bez mieszacza, dwa obiegi grzewcze z mieszaczem, obieg grzewczy CWU, sterowanie pogodowe, licznik energii cieplnej.	<b>GKP 1</b> Moc 15 kW	16 000,00	2 400,00	1 280,00	<b>3 680,00</b>	<input type="checkbox"/>
8.		<b>GKP 2</b> Moc 20 kW	17 000,00	2 550,00	1 360,00	<b>3 910,00</b>	<input type="checkbox"/>
9.		<b>GKP 3</b> Moc 28 kW	18 000,00	2 700,00	1 440,00	<b>4 140,00</b>	<input type="checkbox"/>
10.	<b>KOCIOŁ PREMIUM STOJĄCY Z WBUDOWANYM ZASOBNIKIEM 120 -130 L</b> Maksymalne wyposażenie ze sterowaniem przez internet + osprzęt niezbędny do prawidłowego montażu kotła w instalacji CO i CWU, minimum jeden obieg grzewczy bez mieszacza, dwa obiegi grzewcze z mieszaczem, obieg grzewczy CWU, sterowanie pogodowe, licznik energii cieplnej.	<b>GKP 4</b> Moc 13 kW	17 000,00	2 550,00	1 360,00	<b>3 910,00</b>	<input type="checkbox"/>
11.		<b>GKP 5</b> Moc 18 kW	18 000,00	2 700,00	1 440,00	<b>4 140,00</b>	<input type="checkbox"/>
12.		<b>GKP 6</b> Moc 25 kW	19 000,00	2 850,00	1 520,00	<b>4 370,00</b>	<input type="checkbox"/>
13.		<b>GKP 7</b> Moc 35 kW	20 000,00	3 000,00	1 600,00	<b>4 600,00</b>	<input type="checkbox"/>

### III. Automatyczne kotły centralnego ogrzewania opalane biomasą:

Lp.	Rodzaj instalacji	Symbol instalacji	Szacunkowa wartość instalacji netto bez VAT	SZACUNKOWY WKŁAD WŁASNY			Wybór instalacji zaznaczyć znakiem „X”
				15% ceny netto wybranej instalacji	Wartość podatku VAT 8%	RAZEM DO WPŁATY	
			[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	
14.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA PELLETT STANDARD</b> Przestawny zasobnik na pellet pojemność min. 250 litrów, samoczyszczący palnik, modulacja pracy palnika 30-100% zapalarka ceramiczna, podajnik ślimakowy z motoreduktorem, układ ochrony temperatury powrotu, monitoring produkcji ciepła - licznik energii cieplnej, sterownik sterujący jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza, jednym obiegiem grzewczym z mieszaczem, obiegiem grzewczym CWU, licznik energii cieplnej.  Paliwo: pellet drzewny, Certyfikaty: 5 klasa, ECO DESIGN	<b>KBS1</b> Moc 15 kW	13 000,00	1 950,00	1 040,00	<b>2 990,00</b>	<input type="checkbox"/>
15.		<b>KBS2</b> Moc 20 kW	14 000,00	2 100,00	1 120,00	<b>3 220,00</b>	<input type="checkbox"/>
16.		<b>KBS3</b> Moc 25 kW	15 000,00	2 250,00	1 200,00	<b>3 450,00</b>	<input type="checkbox"/>
17.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA PELLETT STANDARD - KOMPAKTOWY PIONOWY (KOTŁOWNIA NA 1 M<sup>2</sup>)</b> Zasobnik na pellet na kotle poj. ok. 100 litrów, samoczyszczący palnik, modulacja pracy palnika 30 – 100%, zapalarka ceramiczna, układ podawania paliwa , układ ochrony temperatury powrotu, monitoring produkcji ciepła – licznik energii cieplnej, sterownik sterujący jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza, jednym obiegiem grzewczym z mieszaczem, obiegiem grzewczym CWU, licznik energii cieplnej.  Paliwo: pellet drzewny, Certyfikaty: 5-klasa, ECO DESIGN	<b>KBS4</b> Moc 10 kW	11 500,00	1 725,00	920,00	<b>2 645,00</b>	<input type="checkbox"/>
18.		<b>KBS5</b> Moc 15 kW	12 500,00	1 875,00	1 000,00	<b>2 875,00</b>	<input type="checkbox"/>
19.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA PELLETT - PREMIUM</b> Kocioł kompaktowy stojący z zasobnikiem na pellet zintegrowanym z kotłem, automatyczne czyszczenie	<b>KBP1</b> Moc 10 kW	19 500,00	2 925,00	1 560,00	<b>4 485,00</b>	<input type="checkbox"/>



20.	palnika, automatyczne czyszczenie wymiennika, automatyczne odprowadzenie popiołu do zasobnika, modulacja pracy palnika 30 - 100%, sonda lambda,	<b>KBP2</b> Moc <b>15 kW</b>	21 000,00	3 150,00	1 680,00	<b>4 830,00</b>	<input type="checkbox"/>
21.	sprawność kotła min 91%, w standardzie automatyka pogodowa z czujnikiem zewnętrznym, sterownik pokojowy bezprzewodowy lub inny system komunikacji wewnątrz budynku, sterowanie jednym obiegiem grzewczym bez mieszacz, min. dwoma obiegami grzewczymi z mieszaczem, obiegiem CWU, cyrkulacją, w standardzie sterowanie przez Internet, licznik energii cieplnej lub funkcja zliczania wyprodukowanej energii w sterowniku.	<b>KBP3</b> Moc <b>20 kW</b>	23 000,00	3 450,00	1 840,00	<b>5 290,00</b>	<input type="checkbox"/>
22.	Paliwo: pellet drzewny, Certyfikaty: 5 klasa, ECO DESIGN	<b>KBP4</b> Moc <b>30 kW</b>	24 500,00	3 675,00	1 960,00	<b>5 635,00</b>	<input type="checkbox"/>
23.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA PELLETT - KONDENSACYJNY</b> Sprawność kondensacyjna powyżej 100%, automatyczny samoczyszczący palnik, modulacja pracy w zakresie 30 - 100 % , automatyczne czyszczenie wymiennika i komory spalania, sterowanie pogodowe z kompletem czujników, zasobnik na pellet minimum 190 litrów, sonda lambda, sterowanie przez internet. Możliwość współpracy z innym źródłem ciepła np. kolektory słoneczne, pompa ciepła, kocioł c.o. na gaz. Możliwość współpracy z zewnętrznym zasobnikiem na pellet (opcja). Licznik energii cieplnej.	<b>KBK1</b> Moc <b>10kW</b>	37 000,00	5 550,00	2 960,00	<b>8 510,00</b>	<input type="checkbox"/>
24.	Paliwo pellet drzewny, Certyfikaty: 5 klasa, ECO DESIGN	<b>KBK2</b> Moc <b>20kW</b>	39 000,00	5 850,00	3 120,00	<b>8 970,00</b>	<input type="checkbox"/>
25.	Paliwo pellet drzewny, Certyfikaty: 5 klasa, ECO DESIGN	<b>KBK 3</b> Moc <b>30kW</b>	42 000,00	6 300,00	3 360,00	<b>9 660,00</b>	<input type="checkbox"/>
26.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA ZRĘBKI DRZEWE I TROCINY</b> Automatyczny samoczyszczący palnik, modulacja pracy w zakresie od 30 – 100%, automatyczne czyszczenie wymiennika, zapalarka ceramiczna, automatyczne odpopielanie z odprowadzeniem popiołu do zasobnika zewnętrznego, zabezpieczenie przed cofnięciem płomienia do zasobnika paliwa w postaci śluzy celkowej, układ podawania paliwa w postaci podajnika ślimakowego z nagarniaczem piórowym, zbiornik paliwa (zrębka, trociny, pellet) min. 500 litrów z mieszadłem nagarniaczem zapobiegającym zawieszaniu się paliwa, zamiennie podajnik ślimakowy o długości minimum 4 mb z nagarniaczem piórowym do magazynu zewnętrznego. Sterownik pokojowy bezprzewodowy z dotykowym wyświetlaczem, regulator kotłowy z dotykowym wyświetlaczem sterujący minimum: dwoma obiegami grzewczymi z mieszaczem, jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza, obieg grzewczy CWU, sterowanie pogodowe z czujnikiem zewnętrznym i moduł internetowy umożliwiający zdalne sterowanie pracą kotła, licznik energii cieplnej.	<b>KBZ 1</b> Moc <b>25 kW</b>	37 000,00	5 550,00	2 960,00	<b>8 510,00</b>	<input type="checkbox"/>
27.	Paliwo: Zrębki drzewne do 30mm o wilgotności do 20% , pellet drzewny, trociny suche o wilgotności do 10% Certyfikaty: 5-klasa , ECO DESIGN	<b>KBZ 2</b> Moc <b>40 kW</b>	42 000,00	6 300,00	3 360,00	<b>9 660,00</b>	<input type="checkbox"/>
28.	<b>KOCIOŁ NA ZGAZOWANIE DREWNA Z BUFOREM</b> Kocioł zgazowujący drewno (suche drewno o wilgotności do 15% - sezonowane trzy lata lub suszone) z automatycznym zaworem mieszającym zasobnikiem buforowym min. 500 litrów, sterownik pokojowy bezprzewodowy z dotykowym wyświetlaczem, regulator kotłowy z dotykowym wyświetlaczem sterujący minimum: dwoma obiegami grzewczymi, jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza, obieg grzewczy CWU, sterowanie pogodowe z czujnikiem zewnętrznym i moduł internetowy umożliwiający zdalne sterowanie pracą kotła, licznik energii cieplnej.	<b>KBG1</b> Moc <b>20 kW</b>	21 000,00	3 150,00	1 680,00	<b>4 830,00</b>	<input type="checkbox"/>
29.	Paliwo: drewno sezonowane lub suszone o wilgotności do 15%	<b>KBG2</b> Moc <b>30kW</b>	25 000,00	3 750,00	2 000,00	<b>5 750,00</b>	<input type="checkbox"/>



	Certyfikaty: 5 klasa, ECO DESIGN						
30.	<b>KOCIOŁ C.O. KOMBI Z BUFOREM</b> Kocioł zgazowujący drewno (suche drewno wilgotności do 15% sezonowane trzy lata lub suszone) wyposażony w dodatkowy palnik umożliwiający spalanie pelletu drzewnego, instalacja z buforem ciepła minimum 500 litrów, automatyczny zaworem mieszającym z siłownikiem, kocioł wyposażony w automatykę pogodową, umożliwiający sterowanie przez internet, sondą lambda, automatycznym czyszczeniem palnika, komory spalania i wymiennika z odprowadzeniem popiołu do zbiornika zewnętrznego. Sterownik pokojowy bezprzewodowy z dotykowym wyświetlaczem sterujący minimum: dwoma obiegami grzewczymi z mieszaczem, jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza. Obieg grzewczy CWU,, sterowanie pogodowe z czujnikiem zewnętrznym i moduł internetowy umożliwiający zdalne sterowanie pracą kotła, licznik energii cieplnej.	<b>KBG3 Moc 20kW</b>	39 000,00	5 850,00	3 120,00	<b>8 970,00</b>	<input type="checkbox"/>
31.	minimum 500 litrów, automatyczny zaworem mieszającym z siłownikiem, kocioł wyposażony w automatykę pogodową, umożliwiający sterowanie przez internet, sondą lambda, automatycznym czyszczeniem palnika, komory spalania i wymiennika z odprowadzeniem popiołu do zbiornika zewnętrznego. Sterownik pokojowy bezprzewodowy z dotykowym wyświetlaczem sterujący minimum: dwoma obiegami grzewczymi z mieszaczem, jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza. Obieg grzewczy CWU,, sterowanie pogodowe z czujnikiem zewnętrznym i moduł internetowy umożliwiający zdalne sterowanie pracą kotła, licznik energii cieplnej.  Paliwo: drewno sezonowane lub suszone o wilgotności do 15%, pellet drzewny 6-8 mm Certyfikaty: 5 klasa, ECO DESIGN	<b>KBG4 Moc 30kW</b>	44 000,00	6 600,00	3 520,00	<b>10 120,00</b>	<input type="checkbox"/>

#### IV. Automatyczne kotły centralnego ogrzewania na ekogroszek

Lp.	Rodzaj instalacji	Symbol instalacji	Szacunkowa wartość instalacji netto bez VAT [ Zł ]	SZACUNKOWY WKŁAD WŁASNY			Wybór instalacji zaznaczyć znakiem „X”
				15% ceny netto wybranej instalacji [ Zł ]	Wartość podatku VAT 8% [ Zł ]	RAZEM DO WPŁATY [ Zł ]	
32.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA EKOGRΟΣZEK STANDARD</b> Zasobnik zintegrowany z kotłem z możliwością montażu z lewej lub prawej strony kotła, palnik retortowy z modulacją mocy 30 - 100%, sterownik kotła w standardzie, sterowanie obiegiem grzewczym kotłowym, obiegiem grzewczym CO, obiegiem grzewczym CO z mieszaczem, obiegiem CWU, opcjonalnie możliwość rozszerzenia o sterownik pokojowy przewodowy lub bezprzewodowy, system automatycznego odpopielania, moduł sterowania przez internet, współpracę z sondą lambda zabezpieczenie przed cofnięciem płomienia do zasobnika na ekogroszek, czujnik pracy podajnika, licznik energii cieplnej	<b>KES 1 Moc 14kW</b>	13 000,00	1 950,00	1 040,00	<b>2 990,00</b>	<input type="checkbox"/>
33.		<b>KES 2 Moc 20 kW</b>	14 500,00	2 175,00	1 160,00	<b>3 335,00</b>	<input type="checkbox"/>
34.		<b>KES 3 Moc 24 kW</b>	15 500,00	2 325,00	1 240,00	<b>3 565,00</b>	<input type="checkbox"/>
	Paliwo: ekogroszek Certyfikaty: 5 - klasa, ECO DESIGN						
35.	<b>AUTOMATYCZNY KOCIOŁ NA EKOGRΟΣZEK PREMIUM</b> Zasobnik zintegrowany z kotłem, palnik retortowy z modulacją mocy 30 - 100%, automatyczne czyszczenie i odpopielanie, system zabezpieczeń przed cofnięciem płomienia do zasobnika paliwa, bezprzewodowy sterownik - panel pokojowy, praca w trybie lato - zima, funkcja priorytetu CWU, pracy równoległej, możliwość współpracy z innym źródłem ciepła (kocioł gazowy lub olejowy), funkcja dezynfekcji termicznej, zdalne sterowanie pracą kotła przez internet, sonda lambda, licznik energii cieplnej.	<b>KEP 4 Moc 14kW</b>	15 000,00	2 250,00	1 200,00	<b>3 450,00</b>	<input type="checkbox"/>
36.		<b>KEP 5 Moc 20 kW</b>	16 500,00	2 475,00	1 320,00	<b>3 975,00</b>	<input type="checkbox"/>
37.		<b>KEP 6 Moc 30 kW</b>	18 000,00	2 700,00	1 440,00	<b>4 140,00</b>	<input type="checkbox"/>
	Paliwo: ekogroszek Certyfikaty: 5-klasa, ECO DESIGN						

#### V. Zespół podgrzewu ciepłej wody użytkowej dla kotłów na biomase i ekogroszek

		Szacunkowa wartość	SZACUNKOWY WKŁAD WŁASNY			Wybór instalacji
			15% ceny	Wartość	RAZEM	



Lp.	Rodzaj instalacji <b>WYŁĄCZNIE DO WSPÓŁPRACY Z KOTŁEM NA BIOMASĘ LUB EKOGROSZEK</b>	Symbol instalacji	instalacji	netto	podatku	<b>DO WPŁATY</b>	zaznaczyć znakiem
			netto bez VAT	wybranej instalacji	VAT 8%		
			[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	„X”
38.	Zespół podgrzewu ciepłej wody użytkowej składający się z: emaliowanego <b>zasobnika o pojemności minimum 150 litrów</b> , z wężownicą współpracującą z kotłem, pompą ładowania zasobnika, anodą tytanową, z możliwością montażu grzałki elektrycznej, zasobnika izolowanego stojącego lub wiszącego, kompletu zabezpieczeń i zespołu przyłącza zimnej wody do zasobnika, licznika energii cieplnej.	<b>ZCW 1</b>  POJEMN. <b>150</b> <b>LITRÓW</b>	2 500,00	375,00	200,00	<b>575,00</b>	<input type="checkbox"/>
39.	Zespół podgrzewu ciepłej wody użytkowej składający się z: emaliowanego <b>zasobnika o pojemności minimum 200 litrów</b> , z wężownicą współpracującą z kotłem, pompą ładowania zasobnika, anodą tytanową, z możliwością montażu grzałki elektrycznej, zasobnika izolowanego stojącego, kompletu zabezpieczeń i zespołu przyłącza zimnej wody do zasobnika, licznika energii cieplnej.	<b>ZCW 2</b>  POJEMN. <b>200</b> <b>LITRÓW</b>	3 000,00	450,00	240,00	<b>690,00</b>	<input type="checkbox"/>
40.	Zespół podgrzewu ciepłej wody użytkowej składający się z : <b>emaliowanego zasobnika o pojemności minimum 300 litrów</b> , z dwiema wężownicami (współpraca z kotłem i innym dodatkowym źródłem ciepła), pompą ładowania zasobnika, z anodą tytanową, z możliwością montażu grzałki elektrycznej, zasobnika izolowanego stojącego, kompletu zabezpieczeń i zespołu przyłącza zimnej wody do zasobnika, licznika energii cieplnej.	<b>ZCW 3</b>  POJEMN. <b>300</b> <b>LITRÓW</b>	4 000,00	600,00	320,00	<b>920,00</b>	<input type="checkbox"/>

#### VI. Wykonanie przyłącza ciepłowniczego z sieci ciepłowniczej:

Lp.	<b>PRZYŁĄCZENIE BUDYNKU MIESZKALNEGO DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ*</b> <u>Warunek preferowany:</u> <b>Dla przyłączy ciepłowniczych - budynek zlokalizowany w bezpośrednim sąsiedztwie magistrali ciepłowniczej</b>	Symbol instalacji	Szacunkowa wartość instalacji netto bez VAT	SZACUNKOWY WKŁAD WŁASNY			Wybór rodzaju przyłącza zaznaczyć znakiem
				15% ceny netto wybranej instalacji	Wartość podatku VAT 23%	<b>RAZEM DO WPŁATY</b>	
			[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	[ Zł ]	„X”
41.	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku dla c.o. i c.w.u. obejmujące wykonanie przyłącza ciepłowniczego do budynku, budowę węzła ciepłowniczego w budynku, budowę wewnętrznych przyłączy c.o. i c.w.u (piony i przyłącza do mieszkań), montaż opomiarowanych mieszkaniowych węzłów cieplnych,	<b>PEC 1</b>	<b>Wycena indywidualna w oparciu o warunki wydane przez MPEC Sp. z o.o. w Przemyślu</b>			<input type="checkbox"/>	
42.	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku tylko c.o. obejmujące wykonanie przyłącza ciepłowniczego do budynku, budowę jednofunkcyjnego węzła ciepłowniczego w budynku, budowę wewnętrznych przyłączy c.o. (piony i przyłącza do mieszkań) , montaż opomiarowanych mieszkaniowych węzłów cieplnych,	<b>PEC 2</b>	<b>Wycena indywidualna w oparciu o warunki wydane przez MPEC Sp. z o.o. w Przemyślu</b>			<input type="checkbox"/>	
43.	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku tylko c.w.u. obejmujące modernizację lub wymianę istniejącego węzła jednofunkcyjnego, budowę wewnętrznych przyłączy c.w.u. (piony i przyłącza do mieszkań), montaż wodomierzy dla ciepłej wody,	<b>PEC 3</b>	<b>Wycena indywidualna w oparciu o warunki wydane przez MPEC Sp. z o.o. w Przemyślu, Spółdzielnię Mieszkaniową</b>			<input type="checkbox"/>	
44.	Modernizacja lub wymiana istniejących węzłów cieplnych w budynkach mająca na celu umożliwienie automatyzacji pracy węzła i zastosowanie monitoringu oraz zdalnej regulacji parametrów.	<b>PEC 4</b>	<b>Wycena indywidualna w oparciu o warunki wydane przez MPEC Sp. z o.o. w Przemyślu, Spółdzielnię Mieszkaniową</b>			<input type="checkbox"/>	

\*W przypadku przyłączy ciepłowniczych warunki przyłączenia i koszty wykonania przyłącza zostaną określone przez operatora sieci ciepłowniczej indywidualnie dla każdego przyłącza.

Przedstawione ceny instalacji, wysokość wkładu własnego i podatku VAT, mają charakter szacunkowy i mogą ulec zmianie. Ostateczne ceny za wykonanie poszczególnych instalacji będą znane po wyłonieniu



wykonawcy w drodze przetargu publicznego przeprowadzonego przez Gminę Miejską Przemyśl po uzyskaniu dofinansowania.

**VII. Oświadczenia wnioskodawcy:**

1. Oświadczam, że w budynku objętym Projektem zameldowanych jest/zamieszkuje łącznie ..... osób.
2. Oświadczam, że powierzchnia użytkowa budynku objętego niniejszym projektem wynosi: .....m<sup>2</sup>.
3. Oświadczam, że w okresie ostatnich 10 lat wykonałam/em w budynku objętym Projektem następujące działania/ulepszenia poprawiające efektywność energetyczną budynków: wymiana stolarki okiennej, wymiana drzwi zewnętrznych, ocieplenie ścian, ocieplenie stropów, ocieplenie fundamentów, wymiana oświetlenia na energooszczędne, inne - jakie: ..... **(niepotrzebne skreślić)**
4. Oświadczam, że posiadam do wymiany stary nieefektywny kocioł centralnego ogrzewania na paliwo stałe o mocy ..... kW, piece kaflowe ..... szt., pokojowe piecyki grzewcze na paliwo stałe ..... szt. **(niepotrzebne skreślić)**
5. Oświadczam, że posiadam przyłącz gazowy do budynku pozwalający na montaż gazowego kotła centralnego ogrzewania: TAK  NIE  **(właściwe zaznaczyć „x”)**
6. Oświadczam, że budynek w którym ma być wymieniane źródło ciepła jest objęty ochroną konserwatora zabytków: TAK  NIE  **(właściwe zaznaczyć „x”)**
7. Oświadczam, że w budynku w którym ma być wymieniane źródło ciepła jest prowadzona działalność gospodarcza: TAK  NIE  **(właściwe zaznaczyć „x”)**
8. Przyjmuję do wiadomości, że montaż nowego kotła centralnego ogrzewania będzie możliwy pod warunkiem braku ekonomicznego uzasadnienia przyłączenia budynku do sieci ciepłowniczej (dotyczy kotłów na biomasę), zwiększenia efektywności energetycznej źródła ciepła, zmniejszenia redukcji CO<sub>2</sub> i innych zanieczyszczeń powietrza.
9. Oświadczam, że jestem użytkownikiem zbiorczej sieci ciepłowniczej: TAK  NIE  **(właściwe zaznaczyć „x”)**
10. Oświadczam, że dotychczasowym rodzajem paliwa stosowanym do ogrzewania budynku/pomieszczeń jest **(właściwe zaznaczyć „x”)**:
  - w minimum 90% budynek ogrzewany węglem, ekogroszkiem, miałem węglowym,
  - budynek ogrzewany w systemie mieszanym węgiel 70% - drewno 30%,
  - budynek ogrzewany drewnem, zrębkami drzewnymi, trocinami, brykietem lub pelletem,
  - budynek ogrzewany w systemie mieszanym paliwo stałe + gaz,
11. Oświadczam, że dotychczasowe źródło ciepła będzie zdemontowane i nie będzie w dalszym ciągu eksploatowane w budynku objętym Projektem.
12. Deklaruję przystąpienie do Projektu i pokrycie następujących kosztów uczestnictwa:
  - a) wkładu własnego w wysokości 15% kosztów wykonania netto instalacji (całkowitych kosztów kwalifikowanych),
  - b) podatku VAT od całej wartości instalacji,
  - c) pokrycia wszystkich kosztów niekwalifikowanych związanych z niestandardowym wykonaniem instalacji: np. zapewnienie odpowiedniej wentylacji i ciągu kominowego do zamontowania kotła centralnego ogrzewania; zapewnienie w pomieszczeniu kotłowni podwójnego gniazda uziemionego z zabezpieczeniem przepięciowym; dostosowania komina do potrzeb kotła; pokrycia kosztów zamknięcia układu centralnego ogrzewania oraz wykonania wszelkich poprawek estetycznych w budynku: odmalowanie pomieszczeń, uzupełnienie okładzin ściennych i podłogowych oraz do pokrycia kosztów weryfikacji technicznej budynku w kwocie 90,00 zł brutto lub 350,00 zł brutto.
  - d) Zobowiązuję się do stosowania paliw zgodnie z zaleceniami producenta kotła centralnego ogrzewania. W przypadku spalania paliw niezgodnych z zaleceniami producenta pokryję wszelkie koszty związane z zakupem i montażem kotła, poniesione przez Gminę.
  - e) Zapewnię na własny koszt paliwo zgodne z zaleceniami producenta do zamontowanych kotłów centralnego ogrzewania w okresie trwałości Projektu.
13. Posiadam/my prawo do dysponowania nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów jako działka o nr ewidencyjnym ..... znajdującą się w miejscowości Przemyśl przy ulicy ..... zabudowaną budynkiem mieszkalnym/niemieszkalnym oznaczonym numerem porządkowym ....., dla której prowadzona jest Księga Wieczysta nr ..... w Sądzie Rejonowym w Przemyślu.



14. Wyrażam zgodę na bezpłatne użyczenie Gminie Miejskiej Przemyśl miejsca potrzebnego do montażu wybranej instalacji i zobowiązuję się do jej utrzymywania na powyższej nieruchomości, przez okres co najmniej 5 lat po zakończeniu realizacji Projektu (okres trwałości Projektu) oraz na umieszczenie na instalacji oznaczenia w formie naklejki informującej o sfinansowaniu Projektu ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach *Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 - 2020*.
15. Gmina Miejska Przemyśl będzie właścicielem instalacji, która po okresie trwałości projektu będzie przekazana wnioskującym na własność na zasadach opisanych w umowie na realizację Projektu.
16. Przyjmuję do wiadomości, że realizacja Projektu będzie możliwa pod warunkiem uzyskania przez Gminę Miejską Przemyśl dofinansowania w ramach *Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020*, w związku z tym nie mam prawa do roszczeń w stosunku do Gminy, jeżeli realizacja Projektu nie dojdzie do skutku.
17. Przyjmuję do wiadomości, iż w przypadku, gdy stan techniczny pomieszczeń przeznaczonych na kotłownię uniemożliwi instalację urządzenia, nie będę mógł wziąć udziału w Projekcie. Oświadczam, że nie będę z tego tytułu miał żadnych roszczeń wobec Gminy Miejskiej Przemyśl, ani w stosunku do firmy przeprowadzającej weryfikację techniczną budynku.
18. Upoważniam Gminę Miejską Przemyśl do reprezentowania mnie przed wszystkimi organami administracji publicznej w trakcie procedur formalno-prawnych związanych z inwestycją objętą Projektem.
19. Oświadczam, że udostępnię nieruchomość przedstawicielom Gminy Miejskiej Przemyśl oraz Wykonawcom do przeprowadzenia weryfikacji technicznej, do celów projektowych, montażu instalacji i eksploatacji urządzeń objętych Projektem, jak również w przypadku kontroli związanych z realizacją zadania i okresem trwałości Projektu.
- 20. Przyjmuję do wiadomości, że wszystkie ceny podane w dokumentacji Projektu są cenami szacunkowymi, ostateczna cena instalacji będzie znana po rozstrzygnięciu przetargów na wykonanie i nadzór Inwestycji.**
21. Oświadczam że zapoznałem się z Regulaminem naboru wniosków i akceptuję jego treść. Wszelkie zmiany i aktualizacje Regulaminu będą dostępne na stronie internetowej Urzędu Miasta Przemyśla: [www.przemysl.pl](http://www.przemysl.pl).
22. Zobowiązuję się do składania sprawozdania z ilości wyprodukowanej energii cieplnej z nowego źródła ciepła zamontowanego w ramach realizacji Projektu, w terminie wyznaczonym przez Gminę Miejską Przemyśl.
23. Wzór sprawozdania będzie zamieszczony na stronie internetowej Urzędu Miasta Przemyśla: [www.przemysl.pl](http://www.przemysl.pl)
24. Oświadczam, że na dzień składania deklaracji spełniam następujące kryteria społeczno-ekonomiczne:

<b>Kryteria społeczno - ekonomiczne</b>	<b>TAK</b>	<b>NIE</b>
Członkowie mojego gospodarstwa domowego mają przyznane prawo do dodatku mieszkaniowego i /lub energetycznego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Członkowie mojego gospodarstwa domowego otrzymali pomoc rzeczową w postaci opału lub ryczałtu na jego zakup w okresie 12 miesięcy przed złożeniem Deklaracji	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Członkiem mojego gospodarstwa domowego jest osoba z orzeczeniem o niepełnosprawności fizycznej zameldowana w obiekcie zgłoszonym do projektu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Członkiem mojego gospodarstwa domowego jest osoba z orzeczeniem o niepełnosprawności umysłowej zameldowana w obiekcie zgłoszonym do projektu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zameldowani członkowie gospodarstwa domowego posiadają prawo do świadczenia rodzinnego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Moja rodzina ma status rodziny wielodzietnej (co najmniej 3 dzieci) - zgodnie z ustawą o świadczeniach rodzinnych	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Moja rodzina ma status rodziny zastępczej	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

25. **Oświadczam/my**, że dane zawarte w niniejszej deklaracji są rzetelne i zgodne z prawdą. Wyrażam zgodę na weryfikację danych przez Urząd Miasta Przemyśla i MOPS oraz w zakresie technicznym przez firmę zewnętrzną upoważnioną przez Gminę do przeprowadzenia wstępnych weryfikacji budynków w celu oceny możliwości wykonania deklarowanych instalacji i przygotowania dokumentacji technicznej wymaganej do złożenia wniosku aplikacyjnego.
26. **Oświadczam/my**, że zgodnie z art. 6 ust. 1, lit. a) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne



rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszej deklaracji udziału w projekcie przez Prezydenta Miasta Przemysła, Rynek 1, 37-700 Przemysł, na potrzeby realizacji projektu, do momentu cofnięcia zgody.

**VIII. Dane i podpisy Mieszkańców - Wnioskodawców składających deklarację (właściciel nieruchomości, współwłaściciele nieruchomości, osoby posiadające prawo do dysponowania nieruchomością):**

1. Imię i nazwisko ..... PESEL .....  
 Adres zamieszkania .....  
 Dowód osobisty seria/numer ..... wydany przez .....  
 .....  
**Data ..... Czytelny podpis .....**
2. Imię i nazwisko ..... PESEL .....  
 Adres zamieszkania .....  
 Dowód osobisty seria/numer ..... wydany przez .....  
**Data ..... Czytelny podpis .....**
3. Imię i nazwisko ..... PESEL .....  
 Adres zamieszkania .....  
 Dowód osobisty seria/numer ..... wydany przez .....  
**Data ..... Czytelny podpis .....**
4. Imię i nazwisko ..... PESEL .....  
 Adres zamieszkania .....  
 Dowód osobisty seria/numer ..... wydany przez .....  
**Data ..... Czytelny podpis .....**
5. Imię i nazwisko ..... PESEL .....  
 Adres zamieszkania .....  
 Dowód osobisty seria/numer ..... wydany przez .....  
**Data ..... Czytelny podpis .....**

**IX. Dane i podpisy osób upoważnionych do reprezentowania Beneficjenta zbiorowego (np. Spółdzielnie Mieszkaniowe, Wspólnoty Mieszkaniowe, Właściciel Kamienicy) składających deklarację**

.....  
 (pieczętka Beneficjenta zbiorowego)

.....  
 (podpis osoby upoważnionej zgodnie z KRS lub uchwałą)

.....  
 (podpis osoby upoważnionej zgodnie z KRS lub uchwałą)

.....  
 (podpis osoby upoważnionej zgodnie z KRS lub uchwałą)

**X. Wymagane załączniki do deklaracji:**

1.	Oryginał podpisanej jednostronnie Umowy użyczenia miejsca na wykonanie instalacji w liczbie 3 egzemplarzy ( <b>Załącznik nr 2 do Regulaminu - umowa użyczenia</b> )	<input checked="" type="checkbox"/> dotyczy	
2.	W przypadku posiadacza zależnego (użytkownik, najemca, dzierżawca, itp.) - oryginał dokumentu (do wglądu) potwierdzającego prawo do dysponowania nieruchomością (np. umowa najmu, dzierżawy, użyczenia, itp.) oraz oryginał zgody właściciela lub administratora budynku na realizację zadania,	<input type="checkbox"/> dotyczy	<input type="checkbox"/> nie dotyczy
3.	W przypadku Wspólnoty Mieszkaniowej potwierdzona za zgodność z oryginałem przez Zarząd Wspólnoty kopia uchwały Wspólnoty w sprawie wyboru Zarządu Wspólnoty lub w przypadku pełnomocnika - pisemne pełnomocnictwo,	<input type="checkbox"/> dotyczy	<input type="checkbox"/> nie dotyczy





4.	Kopie dokumentów potwierdzających spełnienie kryterium społeczno-ekonomicznego (ubóstwo energetyczne)	<input type="checkbox"/> dotyczy	<input type="checkbox"/> nie dotyczy
----	---	-------------------------------------	---

**Deklaracje udziału w projekcie będą przyjmowane od 18.07.2019 r. do 02.08.2019 r.  
w Urzędzie Miasta Przemysła pod adresem: Rynek 1, pokój 20B (II piętro)  
w godzinach od 9:00 - 14:00**

**Informacje na temat projektu:** tel. (16) 675 20 52, e-mail: [kotly@um.przemysl.pl](mailto:kotly@um.przemysl.pl)

**Strona internetowa:** [www.przemysl.pl](http://www.przemysl.pl) (zakładka: „Wymiana źródeł ciepła - dotacje”)

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) przekazuję Państwu informacje na temat gromadzenia danych, w związku z realizacją przedmiotowego projektu:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych w Urzędzie Miasta Przemysła jest Prezydent Miasta Przemysła, z siedzibą Rynek 1, 37-700 Przemysł.
- 2) Jeśli ma Pani/Pan pytania dotyczące sposobu i zakresu przetwarzania Pani/Pana danych osobowych w zakresie działania Urzędu Miasta Przemysła, a także przysługujących Pani/Panu uprawnień, może się Pani/Pan skontaktować z Inspektorem Ochrony Danych w Urzędzie Miasta Przemysła za pomocą adresu: [bbi@um.przemysl.pl](mailto:bbi@um.przemysl.pl) lub pisemnie na adres siedziby administratora.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu uzyskania dofinansowania i rozliczenia montażu urządzeń związanych z projektem i będą udostępniane w oparciu o umowę powierzenia, firmie Ekosfera Energia Odnawialna Sp. z o.o., ul. Czajkowskiego 48, 38-400 Krosno.
- 4) Podstawą przetwarzania danych osobowych jest Pani/Pana zgoda.
- 5) Ma Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
- 6) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych ma charakter dobrowolny, jednak w przypadku niepodania danych złożona deklaracja nie będzie rozpatrywana.
- 7) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu, z wyjątkami zastrzeżonymi przepisami prawa, następujące uprawnienia:
  - żądania dostępu do danych osobowych,
  - sprostowania swoich danych osobowych,
  - usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
  - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania.
- 8) Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.
- 9) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane, przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt 3, lecz nie krócej niż okres wskazany w przepisach o archiwizacji.
- 10) Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu
- 11) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane poza teren Polski/UE/Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

Jednocześnie zgodnie z art. 17 RODO

1. Ma Pani/Pan prawo żądania od Administratora danych osobowych usunięcia swoich danych osobowych, jeżeli:
  - a) dane osobowe nie są już niezbędne do celów, w których zostały zebrane lub w inny sposób przetwarzane;
  - b) cofnie Pani/Pan zgodę, na której opiera się przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a lub art. 9 ust. 2 lit. a, i nie ma innej podstawy prawnej przetwarzania;
  - c) wnosi Pani/Pan sprzeciw na mocy art. 21 ust. 1 wobec przetwarzania i nie występują nadrzędne prawnie uzasadnione podstawy przetwarzania lub wnosi Pani/Pan sprzeciw na mocy art. 21 ust. 2 wobec przetwarzania;
  - d) dane osobowe były przetwarzane niezgodnie z prawem.
2. Nie ma zastosowania ww. art. w zakresie w jakim przetwarzanie danych jest niezbędne do wypełnienia obowiązków i wypełnienia szczególnych praw przez Administratora:
  - a) do celów archiwalnych (art. 5 ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach);
  - b) do ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń;
  - c) do korzystania z prawa wolności do wypowiedzi i informacji.

