



Topten ACT otrzymał finansowanie ze środków unijnego programu Horizon 2020 w ramach umowy dotacji nr 649647. Wyłącznie odpowiedzialność za treści dokumentacji konkursowej oraz konkurs ponoszą autorzy. Nie muszą one odzwierciedlać opinii Unii Europejskiej. EASME, Komisja Europejska oraz partnerzy projektu nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie informacji w nich zawartych.

Protokół z oceny wyników Konkursu pn. „TOPTEN Kotły grzewcze na paliwa stałe 2017”

Przedmiotem niniejszego protokołu jest ocena wyników Konkursu pn. „**TOPTEN Kotły grzewcze na paliwa stałe 2017**” realizowanego w ramach projektu „TOPTEN ACT – Enabling consumer action towards top energy-efficient products”, dofinansowanego na podstawie umowy dotacji nr 649647 ze źródeł programu Unii Europejskiej Horizon 2020 oraz ze środków własnych Polskiej Izby Ekologii i Fundacji na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii, w okresie od 1 lipca do 31 grudnia 2018 r.

Celem Konkursu jest promowanie w Polsce, a także poza jej granicami, najbardziej efektywnych energetycznie i jednocześnie najmniej obciążających środowisko urządzeń wytwarzających ciepło użytkowe z paliw stałych, poprzez publikację listy wyróżnionych 10 produktów – kotłów grzewczych na odpowiednich portalach oraz oznakowanie **TOPTEN POLSKA**, z dopiskiem roku uzyskania znaku. Znak ten przysługuje na czas nieokreślony dla danego producenta i typu kotła.

W edycji realizowanej w 2017, Konkurs „**TOPTEN Kotły grzewcze na paliwa stałe 2017**” skoncentrowano na kotłach na paliwa stałe o mocy mniejszej i równej 50 kW. Konkursem objęto kotły grzewcze na paliwa stałe o mocy mniejszej i równej 50 kW w następujących kategoriach:

- kotły z automatycznym podawaniem stałego paliwa kopalnego,
- kotły z ręcznym podawaniem stałego paliwa kopalnego,
- kotły z automatycznym podawaniem stałego biopaliwa,
- kotły z ręcznym podawaniem stałego biopaliwa.

Konkurs TOPTEN oraz wybór listy TOPTEN „Kotły grzewcze na paliwa stałe o mocy mniejszej i równej 50 kW”, w poszczególnych kategoriach urządzeń grzewczych, został przeprowadzony zgodnie z Regulaminem i „Zasadami Wyznaczania Kryterialnego Parametru Oceny Energetyczno-Ekologicznej Kotłów Małej Mocy na Paliwa Stałe” dostępnymi pod adresem http://topten.info.pl/index.php?page=konkurs_kotly_topten_2017 oraz na portalach www.pie.pl i www.fewe.pl. Nabór zgłoszeń do Konkursu „TOPTEN Kotły grzewcze na paliwa stałe 2017” w edycji 2017 r. trwał od 01.03.2017 r. do 15.09.2017 r.







W wyniku przeprowadzonej oceny zgłoszonych produktów – kotłów na paliwa stałe o mocy mniejszej i równej 50 kW zawartej w *Dokumentacji Konkursu „TOPTEN Kotły na paliwa stałe 2017” LISTA TOPTEN W KATEGORII „KOTŁY GRZEWCZE NA PALIWA STAŁE O MOCY MNIEJSZEJ I RÓWNEJ 50 KW”*, prawo do stosowania znaku **TOPTEN POLSKA 2017** oraz wyróżnienia poprzez publikację na portalu www.topten.info.pl i na portalach: www.pie.pl, www.fewe.pl, www.ieo.pl uzyskały produkty w następujących kategoriach:

- kotły z automatycznym podawaniem stałego paliwa kopalnego – „**Lista rankingowa kotłów z automatycznym podawaniem stałego paliwa kopalnego o mocy mniejszej i równej 50 kW**”, Tabela 1;
- kotły z ręcznym podawaniem stałego biopaliwa - „**Lista rankingowa kotłów z ręcznym podawaniem stałego biopaliwa o mocy mniejszej i równej 50 kW**”, Tabela 2;
- kotły z automatycznym podawaniem stałego biopaliwa – „**Lista rankingowa kotłów z automatycznym podawaniem stałego biopaliwa o mocy mniejszej i równej 50 kW**”, Tabela 3.

Niniejszym Komisja Konkursu „**TOPTEN Kotły grzewcze na paliwa stałe 2017**” w poniższym składzie zatwierdza jego wyniki (data/podpis):

1. Bogusz Anna, mgr; FEWE w Katowicach, Koordynator projektu TOPTEN:
.....
2. Kubica Krystyna, dr inż.; ekspert PIE ds. ochrony powietrza w Katowicach,
Koordynator Konkursu „TOPTEN Kotły grzewcze na paliwa stałe 2017”:
.....
3. Liszka Szymon, mgr inż.; Prezes FEWE w Katowicach:
.....
4. Pasieka Grzegorz, mgr; Prezes Zarządu PIE w Katowicach:
.....
5. Rembisz Marek, mgr; Zastępca Dyrektora IOŚ PIB, Zastępca Kierownika KOBIZE IOŚ PIB
w Warszawie:
.....
6. Szlęk Andrzej, prof. dr hab. inż.; Dziekan WIŚiE Politechniki Śląskiej w Gliwicach:
.....
7. Wiśniewski Grzegorz, dr inż.; Prezes EC BREC Instytut Energetyki Odnawialnej Sp. z o.o.
w Warszawie:
.....
8. Żurawski Jerzy, mgr inż.; Prezes DAEiŚ we Wrocławiu:
.....

Tabela 1. Lista rankingowa kotłów z automatycznym podawaniem stałego paliwa kopalnego o mocy mniejszej i równej 50 kW.

Lp.	Nazwa własne kotła	Rodzaj paliwa	Rodzaj palnika	Moc cieplna, znamionowa, kW	Producent	Zdjęcie
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	FUTURO 25 www	Węgiel kamienny typ 31.2 sortyment groszek	Retortowy	25	METALTERES s.c. M&T. RYBCZYŃSCY Ul. Główna 78 42-620 Nakło Śl.	
2	CARBO 5 www	Węgiel kamienny sortyment groszek	Retortowy	25	KOTŁY WOŹNIAK Józef Woźniak Zakład Ślusarski Wronów 3a 63-308 Gizałki	
3	SIGMA E 36 kW www	Węgiel kamienny sortyment groszek	Retortowy	35,8	DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K. ul. Solec 24/253 00-403 Warszawa	
4	SEKO BAWARIA K5 www	Koks opałowy groszek,	Retortowy	18	SEKO Kotły Centralnego Ogrzewania Ul. Transportowców 12 39-200 Dębica	
5	SIGMA E 16 kW www	Węgiel kamienny sortyment groszek	Retortowy	14,8	DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K. ul. Solec 24/253 00-403 Warszawa	
6	KOVERT 25 www	Węgiel kamienny sortyment Gr. II	Retortowy	25,3	PPHU KOTŁOSPAW s.c. Ul. Szenica 38 63-300 Pleszew	



Lp.	Nazwa własne kotła	Rodzaj paliwa	Rodzaj palnika	Moc cieplna, znamionowa, kW	Producent	Zdjęcie
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
7	SIGMA E 20 kW www	Węgiel kamienny sortyment groszek	<i>Retortowy</i>	20,7	DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K. ul. Solec 24/253 00-403 Warszawa	
8	SIGMA E 24 kW www	Węgiel kamienny sortyment groszek	<i>Retortowy</i>	24	DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K. ul. Solec 24/253 00-403 Warszawa	

Tabela 2. Lista rankingowa kotłów z ręcznym podawaniem stałego biopaliwa o mocy mniejszej i równej 50 kW.


L p.	Nazwa własne kotła	Rodzaj paliwa	Rodzaj palnika	Moc cieplna, znamionowa, kW	Producent	Zdjęcie
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	SIGMA 20 www	Polana drewna o wilgotności 12-20%	<i>Ceramiczny</i>	23,2	CWD Sp. z o.o. Ul. Pilicka 5 05-629 Warszawa	

Tabela 3. Lista rankingowa kotłów z automatycznym podawaniem stałego o mocy mniejszej i równej 50 kW.

Lp.	Nazwa własne kotła	Rodzaj paliwa	Moc cieplna, znamionowa, kW	Producent	Zdjęcie
1.	2.	3.	5.	6.	7.
1.	ECO PELL 45 www	Pelety drzewne	45	METALTERES s.c. M&T. RYBCZYŃSCY Ul. Główna 78 42-620 Nakło Śl.	
2.	FOREST 15 www	Pelety drzewne	15	P.W. BUDMET Dariusz Nocoń, Adam Nocoń Ul. Staszica 171 41-250 Czeladź	
3	Genesis Plus KPP 20 kW www	Pelety drzewne	19,43	Galmet Sp. z o.o. Sp. K. Ul. Raciborska 36 48-100 Głubczyce	
4	AGAT 10 www	Pelety drzewne	10	Zakłady Górniczo-Metalowe ZĘBIEC w Zębcu Spółka Akcyjna 27-200 Starachowice	
5	Klimosz LE 30 www	Pelety drzewne	30,7	Klimosz Sp. z o.o. ul. Zjednoczenia 6 44-250 Pawłowice	

Lp.	Nazwa własne kotła	Rodzaj paliwa	Moc cieplna, znamionowa, kW	Producent	Zdjęcie
1.	2.	3.	5.	6.	7.
6	DELTA EKOPELL 20 www	Pelety drzewne	20	DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K. ul. Solec 24/253 00-403 Warszawa	
7	DELTA EKOPELL 15 www	Pelety drzewne	13,8	DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K. ul. Solec 24/253 00-403 Warszawa	
8	Genesis Plus KPP 15 kW www	Pelety drzewne	14,4	Galmet Sp. z o.o. Sp. K. Ul. Raciborska 36 48-100 Głubczyce	
9	Genesis Plus KPP 10 kW www	Pelety drzewne	10,88	Galmet Sp. z o.o. Sp. K. Ul. Raciborska 36 48-100 Głubczyce	
10	Compact Pelet 20 kW www	Pelety drzewne	18,1	Tanieogrzewanie.pl A.Sawicka, R.Dams Spółka Jawna Ul. Rzemieśnicza 11 09-100 Płońsk	

Katowice, październik 2017 r.