

Świadectwo jakości paliw stałych

1. Świadectwo jakości paliw stałych nr: ZS/2023/0001001367					
2. Oznaczenie przedsiębiorcy wystawiającego świadectwo jakości, jego siedziby i adresu oraz adresu punktu sprzedaży jeżeli jest inny niż adres siedziby przedsiębiorcy: TAURON Wydobywanie S.A. Adres: ul. GRUNWALDZKA 37, 43-600 JAWORZNO Adres punktu sprzedaży: ul. Sulińskiego 2, 43-600 Jaworzno					
3. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorcy wystawiającego świadectwo jakości oraz numer identyfikacyjny w krajowym rejestrze urzędowym podmiotów gospodarki narodowej (REGON), jeżeli został nadany, albo numer identyfikacyjny w odpowiednim rejestrze państwa obcego. NIP: 6321880539 REGON: 240033634					
4. Określenie rodzaju paliwa stałego, dla którego jest wystawiane świadectwo jakości: GROSZEK II					
5. Wskazanie systemu certyfikacji lub innego dokumentu stanowiącego podstawę do uznania, że określony rodzaj paliwa stałego, dla którego jest wystawiane świadectwo jakości, spełnia wymagania jakościowe określone w przepisach wydanych na podstawie art. 3a ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw: Procedura Kontroli Jakości Węgla Systemu Bezpieczeństwa Pracy w TAURON Wydobywanie S.A.					
6. Wskazanie wartości parametrów paliwa stałego dla którego jest wystawiane świadectwo jakości, oraz Informacja o wymaganiach jakościowych dla paliwa stałego, dla którego jest wystawiane świadectwo jakości - zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3a ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.					
Parametr	Symbol	Jednostka	7. Wartość wskazana przez przedsiębiorcę ¹⁾	8. Wartość dopuszczalna ²⁾	
				minimalna	maksymalna
Zawartość popiołu	A^r	%	MAX. 10.00	-	14.00
Zawartość siarki całkowitej	S_t^r	%	MAX. 1.40	-	1.70
Zawartość części lotnych	v_{daf}	%	-	-	-
Wartość opałowa	Q_i^r	MJ/kg	MIN. 22.00	21.00	-
Zdolność spiekania	Rl	-	MAX. 5	-	90
Wymiar ziarna	-	mm	5.0 - 25.0	5.0	40.0
Zawartość podziarna	-	%	MAX. 10.00	0.00	10.00
Zawartość nadziarna	-	%	MAX. 10.00	0.00	10.00
Zawartość wilgoci całkowitej	W_t^r	%	MAX. 20.00	-	20.00
9. Oświadczam, że paliwo stałe, dla którego jest wystawiane to świadectwo, spełnia wymagania jakościowe określone w przepisach wydanych na podstawie art. 3a ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.					
10. Data i miejsce wystawienia świadectwa. 19.01.2023, Jaworzno			11. Podpis przedsiębiorcy wystawiającego świadectwo albo osoby upoważnionej do jego reprezentowania. Signed by / Podpisano przez: Paweł Wyrwa Date / Data: 2023-01-20 07:57		

Zakład Geodezyjny i Inżynierski
Pawła Wyrwy
Zespół do Kontroli Jakości
Paweł Wyrwa

1) Wartość parametrów paliwa stałego wskazuje się przez przedstawienie granicznych wartości parametrów dla paliwa stałego, z uwzględnieniem dopuszczalnych poziomów odchyień określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 3a ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.

2) Wartość dopuszczalna dla paliwa stałego określona w przepisach wydanych na podstawie art. 3a ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.

Oświadczenie o Pochodzeniu Węgla

1. Oświadczenie nr - 80077873	
2. Oznaczenie przedsiębiorcy wystawiającego oświadczenie, jego siedziby i adresu oraz adresu punktu sprzedaży jeśli jest inny niż adres siedziby przedsiębiorcy; TAURON Wydobycie SA, 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37. Adres punktu: Zakład Górniczy Sobieski, ul. Sulińskiego 2, 43-600 Jaworzno	
3. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorcy wystawiającego oświadczenie oraz numer identyfikacyjny w krajowym rejestrze urzędowym podmiotów gospodarki narodowej (REGON), jeżeli został nadany albo numer identyfikacyjny w odpowiednim rejestrze państwa obcego. NIP: 6321880539; REGON 240033634.	
4. Oznaczenie faktury wystawionej przez przedsiębiorcę składającego oświadczenie: 80077873 Nabywca: 1402618 GMINA KRZEPICE CZĘSTOCHOWSKA 13 42-160 KRZEPICE NIP: 5742054873	
5. Określenie kraju pochodzenia węgla: Rzeczpospolita Polska.	
6. Określenie daty wprowadzenia lub przemieszczania węgla na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w przypadku węgla, którego krajem pochodzenia nie jest Rzeczpospolita Polska: nie dotyczy.	
7. Określenie regionu wydobycia węgla, w przypadku węgla, którego krajem pochodzenia jest Ukraina: nie dotyczy.	
8. Data nabycia od kopalni na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w przypadku węgla, którego krajem pochodzenia jest Rzeczpospolita Polska: 18.01.2023	
9. Jestem świadomy /świadoma odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
10. Data i miejsce złożenia oświadczenia: 19.01.2023, Jaworzno	11. Podpis przedsiębiorcy wystawiającego oświadczenie albo osoby upoważnionej do jego reprezentowania: Zakład Górniczy SOBIESKI DZIAŁ EKSPEDYCYJ Edyta Gwóźdź

W celu wypełnienia obowiązków wynikających z art. 13 Ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r., poz. 835).



TAURON Wydobyćie S.A.
Ul. GRUNWALDZKA 37, 43-600 JAWORZNO

Zakład Górniczy Sobieski

CERTYFIKAT JAKOŚCI WĘGLA ENERGETYCZNEGO

JAWORZNO, dn. 19.01.2023 r.

Odbiorca	ZAKŁAD DZIAŁALNOŚCI KOMUNALNEJ MIESZKANIOWEJ TARGOWA 19 42-160 KRZEPICE		
Nabywca	GMINA KRZEPICE CZĘSTOCHOWSKA 13 42-160 KRZEPICE		
Nr faktury	80077873	Sortyment	Groszek II
Data wysyłki	18.01.2023	Uziarnienie	5 - 25
Tonaż	24,96	Typ węgla	31.2

Wartość opałowa Q_i^r [kJ/kg]	Popiół A^r [%]	Siarka całkowita S_t^r [%]	Wilgoć całkowita W_t^r [%]	Części lotne V_{daf} [%]	Nadziarno [%]	Podziarno [%]	Spiekalność
23.596	7,5	1,00	14,6	41,16	0,0	0,0	0

Nr rejestracyjny samochodu	Tonaż	Nr rejestracyjny samochodu	Tonaż	Nr rejestracyjny samochodu	Tonaż
SKL00015	24,96				

Przedstawione wartości parametrów określono jako wartości średnie dla partii, z której pochodzi sprzedane paliwo. Mogą się one nieznacznie różnić od wartości rzeczywistych, określonych dla sprzedanego paliwa. TAURON Wydobyćie gwarantuje zgodność parametrów rzeczywistych paliwa z zapisami oferty produkcyjno-handlowej.