

**Informacja na sesję Rady Miejskiej w Kłobucku w dniu 28.11.2023r.
Wydział Gospodarki Komunalnej, Ochrony Środowiska i Rolnictwa**

1. Wszczęto postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 20 MW włącznie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 234, 324/2 oraz 2938 obręb Łobodno gmina Kłobuck”.
2. W dniu 16 listopada 2023r. wydano decyzję stwierdzającą konieczność niezwłocznego usunięcia i zagospodarowania odpadów niebezpiecznych z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, tj. z terenu hali magazynowej znajdującej się na terenie działek położonych w miejscowości Kamyk, oznaczonych geodezyjnie nr 562 i 563.
3. Sąd Rejonowy w Częstochowie wyrokiem z dnia 9 października 2023r. nałożył grzywnę w wysokości 2 000 zł na właściciela nieruchomości położonej w Kłobucku, za termiczne przekształcanie (spalanie) niedozwolonych substancji w indywidualnym urządzeniu grzewczym. Podczas kontroli przeprowadzonej przez pracowników tut. organu pobrano próbkę odpadów paleniskowych (popiołu), która przesłana została do Centralnego Laboratorium Pomiarowo – Badawczego w Jastrzębiu – Zdroju celem zbadania i wydania dla niej ekspertyzy laboratoryjnej. Otrzymana ekspertyza potwierdziła spalanie odpadów.
4. Podpisano z Firmą Usługowo Handlową ELWIM Marek Wilk z siedzibą w Kłobucku przy ul. Szkolnej 29 umowy na wykonanie zadań:
 - „Zakup oraz montaż 3 opraw oraz 4 kloszy oświetlenia ulicznego zlokalizowanych w Kłobucku przy ścieżce rowerowej”. Wartość umowy wynosi 12.915,00 zł brutto;
 - „Zakup oraz montaż lampy oświetlenia ulicznego w Kłobucku przy ul. Targowej”. Wartość umowy wynosi 7.503,00 zł brutto.
5. Podpisano z TAURON Sprzedaż Sp. z o.o. umowę na dostawę energii elektrycznej dla potrzeb punktów poboru energii elektrycznej oświetlenia ulic, placów i dróg publicznych znajdujących się na terenie gminy. Cena jednostkowa wynosi 0,6780 zł netto/ kWh.
6. Zakupiono i wymieniono 117 szt. sterowników oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Kłobuck. Systemy sterowania oświetleniem ulicznym optymalizują oraz automatyzują pracę oświetlenia, przynosząc wiele korzyści. Dzięki zaawansowanej technologii sterowanie i kontrola oświetlenia stają się szybkie i proste. Sterowniki oświetlenia ulicznego służą do załączania, wyłączania oraz monitorowania pracy infrastruktury oświetleniowej za pomocą strony internetowej. Dzięki takiemu rozwiązaniu użytkownik z dowolnego miejsca może kontrolować pracę oświetlenia.
7. Wyplacono kwotę 228.103,64zł w sprawie zwrotu podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego wykorzystywanego do produkcji rolnej na II półroczu 2023r. dla 178 producentów rolnych.

Łącznie w roku 2023r. wyplacono 446.492,88zł dla 230 producentów rolnych.
8. Zgodnie z pismem Śląskiej Izby Rolniczej wyznaczono Pana Waldemara Wachowskiego – Gmina Panki jako Członka Rady Powiatowej Śląskiej Izby Rolniczej ds rolnictwa.

9. Prowadzona jest kontrola właścicieli nieruchomości niezamieszkałych prowadzących działalność gospodarczą w zakresie umów na odbiór odpadów komunalnych z działalności gospodarczej.
10. Przyjęto 17 zgłoszeń usunięcia drzew, wszystkie rozpatrzone pozytywnie.
11. Przyjęto 2 wnioski o wydanie decyzji zezwalającej na usunięcie drzew od podmiotów nie będących osobami fizycznymi. Wydano jedną decyzję zezwalającą na usunięcie drzew (Firma MS2 i osoba prywatna, Kamyk, ul. Szkolna), jedno postępowanie jest w toku (ZDW - 1 drzewo jesion, rosnące w pasie drogowym przy drodze DW491, Łobodno).
12. Firma Eko-System Bis Sp. z o. o. Sp. K. w *październiku 2023 r.* odebrała łącznie 462,62 tony odpadów w tym:
- w I sektorze (zabudowa wielorodzinna – bloki) 21,88 ton odpadów segregowanych i 46,88 ton odpadów zmieszanych,
 - w II sektorze (część miejska gminy) 79,9 ton odpadów segregowanych i 171,28 ton odpadów zmieszanych,
 - w III sektorze (część wiejska gminy) 35,82 ton odpadów segregowanych i 106,86 ton odpadów zmieszanych.
 - Z PSZOK-u przy ul. Łąkowej w *październiku 2023 r.* odebrano 46,09 ton odpadów.
 - Ilość odpadów remontowo-budowlanych zgromadzonych w workach typu big-bag, odebranych bezpośrednio z terenu nieruchomości, w *październiku 2023 r.* wyniosła 9,34 ton.
- Zestawienie ilości odpadów z ostatnich 3 miesięcy w załączniku do informacji.

KIEROWNIK
Wydziału Gospodarki Komunalnej,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa
mgr inż. Anna Grabowska-Grąj

Załącznik do informacji
na sesję w dniu 28.11.2023r.
Wydział GOR

Ilość odpadów w poszczególnych sektorach

Miesiąc	Sektor	Ilość odpadów zmieszanych [t]	Ilość odpadów segregowanych [t]	Razem odpady segregowane i zmieszane [t]	Razem [t]
Sierpień 2023	Sektor I	45,92	22,44	68,36	596,78
	Sektor II	161,04	140,70	301,74	
	Sektor III	131,02	95,66	226,68	
Wrzesień 2023	Sektor I	41,20	21,32	62,52	427,92
	Sektor II	148,00	81,20	229,20	
	Sektor III	96,80	39,40	136,20	
Październik 2023	Sektor I	46,88	21,88	68,76	462,62
	Sektor II	171,28	79,90	251,18	
	Sektor III	106,86	35,82	142,68	

Ilość odpadów w PSZOK

Miesiąc	Sierpień	Wrzesień	Październik
Ilość odpadów [t]	40,98	42,38	46,09

Ilość odpadów zebranych w workach typu big-bag

Miesiąc	Sierpień	Wrzesień	Październik
Ilość odpadów [t]	9,42	5,44	9,34

KIEROWNIK
Wydziału Gospodarki Komunalnej,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa
mgr inż. Anna Grabowska-Graj