

Bodzentyn, 21.04.2021 r.

RG.6220.3.8.2020

ZAWIADOMIENIE O WYDANIU DECYZJI ŚRODOWISKOWEJ

Burmistrz Miasta i Gminy Bodzentyn działając na podstawie art. 38 oraz art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 – *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256) zawiadamia, że dnia 21 kwietnia 2021 r. została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach (sygn. RG.6220.3.7.2020) dla przedsięwzięcia pn.: „*Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji wraz z punktem zbierania złomu oraz zużytych akumulatorów na działce o nr ewid. 82 w miejscowości Bodzentyn, gmina Bodzentyn – miasto oraz na działce o nr ewid. 298/2 w miejscowości Psary Stara Wieś, gmina Bodzentyn – obszar wiejski, powiat kielecki, województwo świętokrzyskie*” realizowanego przez **Auto DIAMOND Damian Kózka** (ul. Żeromskiego 35; 26-010 Bodzentyn).

Planowane przedsięwzięcie było opiniowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie RZGW w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach.

Decyzja i dokumentacja przedmiotowej sprawy jest do wglądu w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Bodzentyn, ul. Suchedniowska 3, 26-010 Bodzentyn, w Referacie Rozwoju Gminy i Ochrony Środowiska.

Niniejsze zawiadomienie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Bodzentyn (<http://www.bodzentyn.bip.jur.pl/>) oraz w miejscu planowanej inwestycji.

Zgodnie z art. 49 ustawy kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie uznaje się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego zawiadomienia-obwieszczenia.

Z up. BURMISTRZA


mgr Wojciech Barmanek
Sekretarz Miasta i Gminy

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1), tzw. RODO, informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Urząd Miasta i Gminy w Bodzentynie, 26-010 Bodzentyn, tel. 41 3115511, w imieniu którego działa Burmistrz Miasta i Gminy w Bodzentynie – Dariusz Skiba.
- 2) inspektorem ochrony danych w Urzędzie Miasta i Gminy w Bodzentynie jest Pan Michał Furmańczyk (e-mail: michal.furmanczyk@bodzentyn.pl).
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie w celu realizacji programu, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a i lit. e RODO.
- 4) odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być podmioty upoważnione na podstawie przepisów prawa, w szczególności działające w ramach przeprowadzenia procedury o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dla przedsięwzięcia pn.: **„Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji wraz z punktem zbierania złomu oraz zużytych akumulatorów na działce o nr ewid. 82 w miejscowości Bodzentyn, gmina Bodzentyn – miasto oraz na działce o nr ewid. 298/2 w miejscowości Psary Stara Wieś, gmina Bodzentyn – obszar wiejski, powiat kielecki, województwo świętokrzyskie”**.
- 5) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów archiwizacyjnych dla gmin.
- 7) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie.
- 8) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do GIODO, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO.
- 9) podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie działanie w tym zakresie przez Urząd Miasta i Gminy Bodzentyn z mocy prawa.
- 10) Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, np. w formie profilowania.