

## WZÓR FORMULARZA PRZYJĘCIA ODPADÓW METALI

FORMULARZ PRZYJĘCIA ODPADÓW METALI <sup>1)</sup>		Nr formularza:		
Osoba przekazująca odpady				
Imię i nazwisko				
Adres				
Numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość				
Przekazanie odpadów				
Data przyjęcia odpadów				
Źródło pochodzenia odpadów <sup>2)</sup>				
Kod odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj produktu, z którego powstały odpady <sup>4)</sup>	Masa odpadów [Mg] <sup>5)</sup>	Wartość odpadów <sup>6)</sup>
Suma				
<u>Oświadczenie przekazującego odpady:</u> Oświadczam, że odpad stanowi moją własność, nie jest obciążony prawami na rzecz osób trzecich i nie pochodzi z kradzieży. <sup>7)</sup>				
<u>Uwagi:</u>				
Posiadacz odpadów przyjmujący odpady (imię i nazwisko lub nazwa):		Data i podpis przyjmującego odpady:	Podpis osoby przekazującej odpady:	

#### Objaśnienia:

- 1) Formularz wypełnia w dwóch egzemplarzach posiadacz odpadów prowadzący punkt zbierania odpadów metali, po jednym egzemplarzu dla przekazującego i przyjmującego odpady.
- 2) Miejsce wytworzenia lub pozyskania odpadów, w szczególności gospodarstwo domowe, gospodarstwo rolne i rozbiórka obiektu.
- 3) Zgodnie z przepisami określającymi katalog odpadów.
- 4) Na przykład: narzędzia ogrodnicze, elementy konstrukcyjne.
- 5) Z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku - w przypadku ilości poniżej 1 kg należy zwiększyć dokładność do czwartego miejsca po przecinku.
- 6) Kwota do zapłacenia posiadaczowi przekazującemu odpady (wartość odpadów - cena za 1 Mg x masa towaru) -wypełnienie tego pola nie jest obowiązkowe.
- 7) Oświadczenie nie zwalnia posiadacza odpadów prowadzącego punkt zbierania odpadów metali z odpowiedzialności na zasadach określonych w art. 291 i art. 292 Kodeksu karnego oraz art. 122 Kodeksu wykroczeń, w szczególności gdy skład lub postać odpadów mogą sugerować, że odpady zostały nielegalnie pozyskane, na przykład gdy są przekazywane elementy infrastruktury kolejowej, elektroenergetycznej, telekomunikacyjnej i wodociągowej, w tym opalanej lub zmielonej miedzi.