

Grójec, 01.07.2025r.

Wycenie zostały poddane elementy konstrukcji oraz znaki SSOD, które zostały zdemontowane z drogi DK7 ok 7 lat temu. Znaki są przechowywane na placu przez co ulegają niszczeniu w wyniku długotrwałego działania warunków atmosferycznych. Elementy zostały zakwalifikowane jako złom.

Wartość złomu, który jest składowany na Obwodzie Drogowym w Szczęsnej został wyceniony na podstawie aktualnych cen skupu złomu z Grójca i Radomia.

Obliczenie szacowanej ilości złomu do zbycia:

1. Panele słoneczne

Aluminium + plastik → 60 szt. x 10 kg = 600 kg

2. Stelaże przy panelach

Stal cienka → 30 szt. x 10 kg = 300 kg

3. Kratownica

Stal gruba → 200 kg

4. Wysięgniki

Stal gruba → 9 szt. x 7 kg = 63 kg

5. Skrzynki akumulatorowe

Stal cienka → 23 szt. x 12 kg = 276 kg

Stal cienka → 13 szt. x 1 kg = 13 kg

6. Słup stalowy

Stal gruba → 58 szt. x 80 kg = 4 640 kg

7. Znaki D6 małe

Złom stalowy → 30 szt. x 2 kg = 60 kg

8. Znaki D6 aktywne (stal + plastik)

Stal cienka → 14 szt. x 20 kg = 280 kg

9. Tablice zmiennej treści

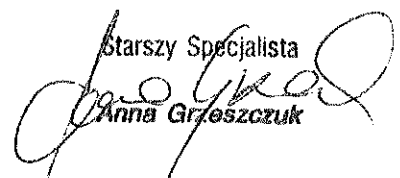
Stal cienka → 7 szt. x 35 kg = 245 kg

10. Znaki różne

Stal cienka → 20 szt. x 2 kg = 40 kg

Kierownik Rejonu

mgr inż. Dorena Olszetyka

Starszy Specjalista

Anna Grzeszczuk

Określenie średniej ceny złomu do zbycia:

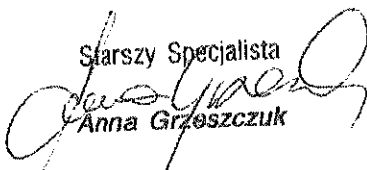
LP	Rodzaj złomu	Cena zł/kg		
		Skup Grójec	Skup Radom	Do zbycia
1.	Stal gruba	0,84	0,81	0,83
2.	Stal cienka	0,75	0,72	0,74
3.	Złom stalowy	0,28	0,27	0,28
4.	Aluminiowe profile zanieczyszczone	6,79	6,51	6,65

Obliczenie szacowanej wartości złomu do zbycia:

LP	Rodzaj złomu	Cena zł/kg	Ilość kg	Wartość zł
1.	Stal gruba	0,83	4 903	4 044,98 zł
2.	Stal cienka	0,74	1 154	848,19 zł
3.	Złom stalowy	0,28	60	16,50 zł
4.	Aluminiowe profile zanieczyszczone	6,65	600	3 990,00 zł
RAZEM				8 899,67 zł

Łączna proponowana wartość złomu do zbycia 8 899,67 zł (słownie: osiem tysięcy osiemset dziewięćdziesiąt dziewięć złotych 67/100)

Wycenił

Starszy Specjalista

Anna Grzeszczuk
2025 01

Zatwierdził


Kierownik Rejonu
mgr inż. Bożena Olszewska