

ZAŁĄCZNIK 3

INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

Część nr 3	Nazwa
	Pojemniki 1100 l – 5 szt., pojemnik/skrzynia na zużyte świetlówki i żarówki – 1 szt., kontener/skrzynia na zużyte akumulatory – 1szt., kontener na kwasy – 1 szt., pojemniki na odpady niebezpieczne – 2 szt., pojemnik na baterie – 1 szt., pojemnik na zużyte leki – 1 szt.

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań), a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane

- pojemniki 1100 l (5 szt.) - wys. min. 300, szer. min. 1200, głęb. min. 1000, waga min. 50 kg,
- skrzynia / pojemnik na zużyte świetlówki i żarówki (1 szt.) – wykonane z tworzywa sztucznego, posiadające szczelną pokrywę, wielkość pozwalająca magazynować 150 świetlówek o śr. 26 mm lub 70 szt. świetlówek o śr. 36 mm.;
- kontener / skrzynia na zużyte akumulatory (1 szt.) – wykonany z polietylenu, wytrzymała konstrukcja, nośność min. 500 kg;
- kontener na kwasy (2 szt.) – pojemność min. 200 l, wykonany z polietylenu, zawór posiadający certyfikat UN o przekroju min. 50 mm;
- pojemniki na odpady niebezpieczne (2 szt.) – wykonany z laminatów poliestrowych, barwione na czerwono żelikutami;
- pojemnik na baterie (1 szt.) – wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność na min. 60 l;
- pojemnik na zużyte leki (1 szt.) – wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność min. 60 l, kolor żółty;

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	Słownik główny
Główny kod CPV	44.61.30.00- 0
Dodatkowe kody CPV	34.92.84.80- 6
	44.61.38.00- 8

3) Wartość części zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT: [.....] Waluta: [.....]

4) Czas trwania lub termin wykonania

Okres w miesiącach: lub dniach:

lub

data rozpoczęcia: 15 /10 /2018 (dd/mm/rrrr) lub zakończenia: 25 /11 /2018 (dd/mm/rrrr)

5) Kryteria oceny ofert

Kryteria	Znaczenie
1. cena	80%
2. gwarancja	20%
3.	
4.	
5.	

6) Informacje dodatkowe: