**Umowa nr …./ZO/TO/2020**

**na dostawę nowych pojemników o pojemności 120 litrów, 240 litrów oraz 1100 litrów wykonanych z tworzyw sztucznych do gromadzenia i odbioru odpadów**

W dniu ……….2020 roku w Oleśnicy pomiędzy:

**Miejską Gospodarką Komunalną Sp. z o.o., z siedzibą w Oleśnicy, przy ul. 11-go Listopada 17, 56-400 Oleśnica**, **NIP: 9110004937, REGON: 930592064**, reprezentowaną przez:

1. Waldemar Zarębski – Prezes Zarządu
2. Sławomir Wers – Prokurent

zwaną w dalszej części umowy Zamawiającym, a

**…………………………………………………………………………………..**

**NIP: …………………., REGON: ………………….,** reprezentowaną przez:

1. .........................................................................................
2. .........................................................................................

zwaną w dalszej części umowy Dostawcą, została zawarta umowa o treści następującej:

**§ 1**

Przedmiotem umowy jest dostawa 300 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, 30 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów oraz 5 sztuk nowych pojemników o pojemności 1100 litrów, wykonanych z tworzyw sztucznych do gromadzenia odpadów.

**§ 2**

1. Zamawiający zleca, a Dostawca przyjmuje do wykonania dostawę nowych pojemników o pojemności 120 litrów, 240 litrów oraz 1100 litrów wykonanych z tworzyw sztucznych do gromadzenia i odbioru odpadów.
2. W zakres realizacji przedmiotu umowy wchodzi dostawa:
	1. 10 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym zielonym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	2. 4 sztuki nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym brązowym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	3. 1 sztukę nowego pojemnika o pojemności 1100 litrów, z kółkami, klapa płaska w kolorze jednolitym żółtym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	4. 200 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym brązowym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	5. 65 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym czarnym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	6. 5 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym czarnym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	7. 2 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym żółtym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	8. 9 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym niebieskim (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	9. 35 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym żółtym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	10. 2 sztuki nowych pojemników o pojemności 1100 litrów, z kółkami, klapa płaska w kolorze jednolitym niebieskim (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	11. 2 sztuki nowych pojemników o pojemności 1100 litrów, z kółkami, klapa płaska w kolorze jednolitym czarnym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,

3. Wymagania pozostałe dla pojemników:

1. Pojemniki muszą być wykonane zgodnie z certyfikatem zgodności dla normy EN 840, certyfikatem jakości RAL (AWB lub równoważnym certyfikatowi RAL (AWB), spełniającym wszystkie wymogi certyfikatu RAL (AWB), czyli np. TUV, oraz posiadać atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny (PZH).
2. Dostawca wraz z ofertą musi przedstawić ważne certyfikaty EN 840, RAL (AWB) lub równoważnym certyfikatowi RAL (AWB), spełniającym wszystkie wymogi certyfikatu RAL (AWB),

czyli np. TUV wraz z tłumaczeniem na język polski oraz atest higieniczny PZH dla oferowanych pojemników.

1. Materiał z którego będą wykonane pojemniki: polietylen niskociśnieniowy wysokiej gęstości (PEHD), odporny na gnicie, mróz i ciepło oraz na działanie chemikaliów, o wysokiej odporności mechanicznej.
2. Wyposażenie pojemników: pokrywa pojemnika płaska z uchwytami, odpowiedni zaczep - uchwyt grzebieniowy - w celu odbioru odpadów z pojemnika z wykorzystaniem specjalistycznych pojazdów do odbioru i transportu odpadów tzw. śmieciarek, wyposażonych w standardowe i uniwersalne urządzenie załadowcze oraz gniazdo w uchwycie grzebieniowym, do wkręcenia transpondera (chipa) RFID.
3. Zamawiający nie dopuszcza możliwość dostawy pojemników do częściowego montażu przez pracowników Zamawiającego. Wszystkie pojemniki, muszą być wyposażone w klapę, zamontowaną właściwie do korpusu pojemnika.

**§ 3**

Dostawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu niniejszej umowy, zgodnie z przeprowadzonym zapytaniem ofertowym nr …./TO/2020 z dnia 13.07.2020 r. oraz wynikiem postępowania z dnia 15.07.2020 r., zasadami współczesnej wiedzy oraz obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Integralną częścią umowy jest oferta złożona przez Wykonawcę z dnia ……………..r.

**§ 4**

1. Za przedmiot umowy Wykonawcy należy się wynagrodzenie w kwocie **…………….. zł netto** (słownie: ……………… złotych i 0/100). Nie przewiduje się żadnych dodatkowych opłat związanych z zakresem usługi objętej niniejszą umową.
2. Należność za wykonanie przedmiotu umowy zostanie zrealizowana w terminie 30 dni od otrzymania faktury VAT, po wykonaniu przedmiotu umowy. Faktura będzie wystawiona przez Wykonawcę w złotych polskich.
3. Należność będzie płatna przelewem na rachunek Dostawcy wskazany na fakturze.
4. Dostawca jako załącznik do faktury VAT za wykonaną dostawę w/w pojemników, wystawi dokument gwarancyjny dla wszystkich oferowanych pojemników na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży.

**§ 5**

W przypadku niewykonania przez Dostawcę przedmiotu umowy w terminie, Zamawiającemu należy się kara umowna w wysokości 0,5% wynagrodzenia przewidzianego w § 4 ust. 1, za każdy dzień zwłoki.

**§ 6**

1. Dostawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu umowy do siedziby Zamawiającego przy
ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica w terminie **do 24.07.2020** r w godzinach od 06:00 do 13:00 w dniach roboczych.
2. Zamawiający zapewni Dostawcy plac do rozładunku pojemników oraz pomoc w rozładunku pojemników w godzinach 6.00 - 13.00 w dni robocze.

**§ 7**

1. Ewentualne kwestie sporne wynikłe w trakcie realizacji niniejszej umowy strony rozstrzygać będą polubownie. W przypadku nie dojścia do porozumienia spory rozstrzygać będzie sąd właściwy ze względu na siedzibę Zamawiającego.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają odpowiednie przepisy kodeksu cywilnego.
3. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy dla swej ważności wymagają zachowania formy pisemnej.
4. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

**Zamawiający: Dostawca:**