

## UMOWA KUPNA - SPRZEDAŻY

Zawarta w dniu ..... 2013 roku w pomiędzy....., nr  
KRS .....NIP ..... , Regon ‘.....

zwanym w treści umowy Sprzedającym ,

a Wodociągi i Kanalizacja w Białej Spółka ZOO

reprezentowaną przez :

1. – Prezes Zarządu– mgr inż. Władysław Podrózny
2. –Wiceprezes Zarządu ds. technicznych – Krzysztof Glombitza

zwaną w treści umowy Kupującym

zawarta została następująca umowa w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie ustawa z dnia 29 stycznia 2004r - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 Nr 233 poz.1655 z późn.zm ).

### § 1

W wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Sprzedający sprzedaje Kupującemu używany samochód śmieciarkę dla Spółki Wodociągi i Kanalizacja w Białej -w ilości szt.1. o następujących parametrach technicznych:

#### **Wymagane parametry techniczne:**

##### ***1. Wymagane parametry techniczne nadbudowy:***

1. Zabudowa śmieciarki z belkowym urządzeniem zasypowym.
2. Urządzenie zasypowe przykręcane do odwłoka.
3. Zabudowa śmieciarki ma być przystosowana do wywozu odpadów biodegradowalnych.
4. Skrzynia ładunkowa o kształcie owalnym o pojemności ładunkowej min 16 m<sup>3</sup>.
5. Boki i dach skrzyni ładunkowej wykonane z jednego arkusza blachy o grubości min 4 mm.
6. Dno skrzyni ładunkowej wykonane w kształcie kila z blachy o grubości min 4 mm.
7. Skrzynia ładunkowa posiadająca zintegrowany zbiornik na odcieki, min. 80l. , w przedniej części zabudowy.
8. Zbiornik na odcieki ma być wyposażony w zawór spustowy.
9. Skrzynia ładunkowa ma posiadać drzwi kontrolne na bocznej ścianie z prawej strony.
10. Objętość wanny zasypowej ( odwłoka) min. 2,5 m<sup>3</sup>.
11. Dno wanny zasypowej wykonane z jednego kawałka blachy typu Hardox lub równoważnej o gr. min 8 mm, elementy boczne odwłoka posiadające styczność z odpadami wykonane z blachy typu Hardox 400 lub równoważnej o grubości min. 7 mm.
12. Mechanizm zgniatania liniowo- płytowy, czyli tzw. „ szufladowy”.
13. Stopień zagęszczania odpadów minimum 1:6.
14. Dwa stopnie dla ładowaczy, każdy wyposażony w czujniki zajętości.
15. Dwa wyłączniki bezpieczeństwa po jednym z prawej i lewej strony odwłoka.
16. Sterownik dla automatycznego cyklu załadunku oraz cyklu pojedynczego.
17. Siłowniki zgarniaka odwrócone tłoczyskami do góry.
18. Sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po obu stronach odwłoka.
19. Sterowanie płytą wypychającą wysuwanie i wsuwanie, ze stanowiska na zewnątrz z boku skrzyni ładunkowej i z pulpitu sterowniczego znajdującego się w kabinie kierowcy.

20. Urządzenie zasypowe kompatybilne z pojemnikami od 110 do 1100 litrów. Pojemniki 1100 litrów zgodnie z normą (PN-EN 840-2) opróżniane urządzeniem grzebieniowym bez konieczności otwierania łap.
21. System CAN BUS posiadający wyświetlacz zintegrowany z panelem sterującym (w kabinie kierowcy)
22. Napięcie w instalacji elektrycznej 24V.
23. Płynna regulacja siły zgniotu dla zbieranej frakcji (sterowanie z pulpitu w kabinie kierowcy)
24. Siłowniki otwierania odwłoka umieszczone na dachu skrzyni ładunkowej.
25. Siłowniki prasowania umieszczone poza odwłokiem (na zewnątrz).
26. Wysuw płyty wypychającej poza obrys skrzyni ładunkowej.
27. Prowadnice płyty wypychającej umieszczone na ścianach bocznych zabudowy.
28. Kamera cofania wraz z zamontowanym kolorowym monitorem LCD 5-7".
29. Rozdzielacz hydrauliczny z zaworami proporcjonalnymi.
30. Funkcja otrzepywania pojemników.
31. Składana kłapa odwłoka umożliwiająca ręczne wrzucanie odpadów (wys. Po złożeniu max 1100 mm od podłoża).
32. Automatyczne załączanie i wyłączanie pompy hydraulicznej (kontrolowane poprzez hamulec ręczny i skrzynię biegów).
33. Reflektor roboczy na odwłoku.
34. Urządzenie do otwierania pokryw pojemników.
35. światło ostrzegawcze z tyłu pojazdu (kogut).
36. Pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na kabinie, całej długości zabudowy i odwłoku.
37. Centralne smarowanie lub łożyska śmieciarki bezobsługowe, max 2 pkt smarne do smarowania ręcznego.
38. Całe urządzenie śrutowane przed malowaniem.
39. Malowanie podkładem a następnie lakierowane na kolor RAL 2011.
40. Wszystkie elementy składowe śmieciarki malowane przed montażem.
41. Zamontowane błotniki i osłony przeciw najazdowe.
42. Instrukcja obsługi, certyfikat CE.
43. Zamontowany system nawigacji GPS.

## ***II. Wymagane parametry techniczne podwozia***

1. Podwozie samochodu ciężarowego o dmc min 18t. 4x2
2. Rozstaw osi 3900-4000 mmm
3. Blokada mechanizmu różnicowego tylnego mostu
4. Silnik o mocy min 235-240 Km Euro 5
5. Oś przednia min 8.0t
6. Oś tylna min 13,0t
7. Akumulatory 2x 12v/165Ah
8. Hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej 2-obwodowe hamulce pneumatyczne. Aut. Korekcja luzu między klockiem a tarczą hamulcową
9. Stabilizator osi przedniej
10. Immobiliser z transponderem
11. Tempomat
12. Układ obsługi i diagnozy pojazdu Telligent
13. Hamulec silnikowy z zaworem upustowym
14. Zawieszenie tylnej osi pneumatyczne z ENR, 45 miechowe
15. Zderzak stalowy
16. Wywietrznik dachowy kabiny kierowcy
17. Radio z odtwarzaczem CD
18. Klimatyzacja
19. Wydech spalin do góry za kabiną
20. Zbiornik AdBlue min 95l
21. Zbiornik paliwa min 300l., stalowy
22. Opony 315/80R22,5

## 23. Kolor kabiny arktyczny biały (9147)

**Dodatkowe informacje wymagane przez Zamawiającego**

1. Gwarancja na nadbudowę - min. 24 miesiące.
2. Gwarancja na podwozie - min. 24 miesiące.
3. Dokumenty umożliwiające rejestrację pojazdu.
4. Wykaz zrealizowanych dostaw w okresie ostatnich 3 lat odpowiadających rodzajowo i wartościowo przedmiotowi zamówienia, wymagane min. 5 dostaw, należy podać odbiorców i terminy dostaw oraz załączyć dokumenty potwierdzające realizację dostawy, np. referencje, protokoły zdawczo – odbiorcze, itp.

## § 2

Strony ustalają :

1. Sprzedający dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Wodociągi i Kanalizacja w Białej Sp Zoo Termin wykonania do 31 lipca 2013 r..
3. Sprzedający zapewnia Kupującemu gwarancję na okres 24 miesięcy na nadbudowę oraz 24 miesiące na podwozie.
2. Ewentualne reklamacje dot. przedmiotu zamówienia powinny być zgłoszone do 7 dni od odbioru i załatwione przez Sprzedającego w siedzibie Wodociągi i Kanalizacja w Białej w terminie 7 dni od daty zgłoszenia przez Kupującego.
5. W przypadku ujawnienia się wad ukrytych, Kupujący zobowiązany jest do niezwłocznego ich zgłoszenia, a Sprzedający zobowiązany jest do załatwienia reklamacji w siedzibie Spółki Wodociągi i Kanalizacja w Białej w terminie nie przekraczającym 14 dni od jej złożenia pod rygorem odstąpienia od umowy przez Kupującego.
6. Sprzedający oświadcza, że przedmiot umowy jest jego własnością, nie ma wad prawnych, nie mają do niego prawa osoby trzecie, nie jest przedmiotem żadnego postępowania i zabezpieczenia.
7. Sprzedający zobowiązuje się do wydania przedmiotu zamówienia na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego.

## § 3

1. Wartość przedmiotu umowy opisanego szczegółowo w § 1 wynosi :

..... złotych netto

(słownie : ..... złotych)

podatek VAT wynosi 22 %, tj. .... złotych

(słownie : ..... złotych )

złotych brutto (wraz z podatkiem VAT) ..... złotych

(słownie : ..... złotych )

2. Zapłata za przedmiot zamówienia na podstawie wystawionej faktury :
  - a. nastąpi przelewem w terminie 21 dni od dnia protokolarnego odbioru przedmiotu zamówienia.
  - b. zgodnie z art. 41 ust. 2 i ust. 10 Ustawy z dnia 11 marca 2004r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2004r. Nr 54, poz. 535 z późn. zm.)– pojazdy do zbiórki odpadów objęte są 22% stawką podatku od towarów i usług.

Kupującym i płatnikiem jest :

Wodociągi i Kanalizacja w Białej Sp ZOO  
Ul. Prudnicka 43  
48-210 Biała

Nabywcą przedmiotu zamówienia jest :

Wodociągi i Kanalizacja w Białej Sp Zo.o.

#### § 4

1. Sprzedający zobowiązuje się zapłacić Kupującemu karę umowną w przypadku:

a/ gdy Kupujący odstąpi od umowy z przyczyn za które ponosi odpowiedzialność

Sprzedający w wysokości 10% wartości dostawy określonej w § 3 pkt. 1.

b/ zwłoki w wykonaniu umowy w wysokości 0,2% wartości przedmiotu zamówienia za każdy dzień zwłoki.

2. Kupujący zobowiązuje się zapłacić Sprzedającemu karę umowną w przypadku:

a/ gdy Sprzedający odstąpi od umowy z przyczyn za które ponosi odpowiedzialność Kupujący, w wysokości 10 % wartości dostawy określonej w § 3 umowy.

3. Kupujący może dochodzić odszkodowania przewyższającego karę umowną w przypadku gdy powstała szkoda przewyższa wartość zamówienia, oraz w innych przypadkach, nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy.

#### § 5

Sprzedający zobowiązany jest do zapewnienia Kupującemu serwisów gwarancyjnych i usunięcia zgłoszonych usterek w siedzibie Spółki Wodociągi i Kanalizacja w Białej w terminie 3 dni od czasu zgłoszenia przez okres gwarancji.

#### § 6

Zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności i mogą być dokonywane w trybie i zasadach określonych w art.144 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

#### § 7

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Ustawy - Prawo zamówień Publicznych oraz Kodeksu Cywilnego.

5

§ 8

Ewentualne spory powstałe na tle wykonania niniejszej umowy rozstrzygane będą przez Sąd właściwy dla siedziby Kupującego.

§ 9

Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze stron.

§ 10

Umowa wchodzi w życie z dniem podpisania.

*Sprzedający*

*Kupujący*