

§ 6

Postanowienia końcowe

1. Wykonawca nie może powierzyć wykonania przedmiotu umowy innym osobom bez zgody Zamawiającego.
2. Wszelkie zmiany postanowień niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. Strony dopuszczają możliwość:
 - 1) zmian redakcyjnych umowy,
 - 2) zmian będących następstwem sukcesji uniwersalnej albo przejęcia z mocy prawa pełni praw i obowiązków dotyczących którejkolwiek ze Stron,
 - 3) zmian danych Stron ujawnionych w rejestrach publicznych.
4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, o których mowa w art. 145 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych.
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego.
6. Wszelkie spory powstałe w związku z niniejszą umowa Strony poddają właściwemu rzeczowo sądowi w Szczecinie.
7. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

6. W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub jakościowych w dostarczonym przedmiocie umowy, Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia ich na koszt własny w terminie 7 dni kalendarzowych od chwili otrzymania zgłoszenia.
7. Przyjmuje się datę dostawy jako datę bezusterkowego odbioru końcowego potwierdzonego protokołem odbioru.
8. Protokół odbioru przedmiotu zamówienia podpisany przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego będzie podstawą do wystawienia faktury.

§ 3

Termin realizacji umowy

Wykonawca dostarczy Zamawiającemu przedmiot umowy w terminie 30 dni kalendarzowych od zawarcia umowy.

§ 4

Wynagrodzenie Wykonawcy

1. Nie przewiduje się zaliczek na realizację przedmiotu umowy.
2. Z tytułu wykonania przedmiotu umowy Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie w kwocie zł, (słownie), w tym obowiązujący podatek VAT.
3. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu niniejszej umowy
4. Wypłata wynagrodzenia nastąpi przelewem na konto Wykonawcy w terminie 14 dni od daty otrzymania faktury, wystawionej po sporządzeniu protokołu odbioru przedmiotu umowy podpisanego przez Strony umowy.
5. Za dzień zapłaty uważany będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.
6. W przypadku braków ilościowych i jakościowych w dostarczonym przedmiocie umowy, nie uzupełnionych w terminie określonym w § 2 ust. 6, Wykonawca zobowiązany jest do skorygowania faktury o wartość nie dostarczonego przedmiotu umowy i wartość nie dostarczonego bez wad przedmiotu umowy.

§ 5

Kary umowne

1. Zamawiający ma prawo potrącić z wynagrodzenia określonego w § 4 karę umowną
 - 1) za niedotrzymanie terminu dostawy w wysokości stanowiącej 0,2 % wartości wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki,
 - 2) za zwłokę w wymianie wadliwych rolek termicznych bądź zwłokę w uzupełnieniu brakujących w dostawie rolek termicznych w wysokości 2% wartości wynagrodzenia brutto za rolki podlegające wymianie lub uzupełnieniu, za każdy dzień opóźnienia,
 - 3) za odstąpienie przez Zamawiającego od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 30 % wynagrodzenia umownego brutto,
 - 4) w przypadku nie wykonania przedmiotu umowy w wysokości 50% wynagrodzenia umownego brutto,
2. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie kar umownych z przysługującego mu wynagrodzenia.
3. W przypadku poniesienia szkody przewyższającej karę umowną, Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.
4. Z tytułu nieterminowej zapłaty faktury Zamawiający zapłaci odsetki ustawowe.

- i) Nadruk po stronie termicznej: 0 – 4 kolorów + czarny marker pozycjonujący
 - j) Nadruk po stronie nie termicznej: 0 - 4 kolorów
 - k) Markery pozycjonujące:
 - 7 × 4 mm na każdym bilecie
 - 7 × 7 mm na bilecie nr 500 licząc od końca wstęgi
 - 7 × 11 mm na bilecie nr 200 licząc od końca wstęgi
 - m) numerator - wysokość 4 mm i pogrubiony nadruk.
Ponadto rolki powinny być odporne na wodę, gorąco i światło.
- 4) Rolki powinny być wykonane z papieru ECO 05-24, który spełnia następujące parametry:
- Charakterystyka fizyczna papieru**
- a) Gramatura: 73 ± 5g/m²; ISO 536
 - b) Grubość: 82 ± 8µm; ISO 534
 - c) Zawartość wilgoci: 6,5 ± 1%; ISO 287
 - d) Białość (R457+): >91%; ISO 2470
 - e) Gładkość (wg skali Bekka): >250s; ISO 5627
 - f) Wytrzymałość na rozciąganie: >3,7/>2,2kN/m; DIN EN ISO 1924-1
 - g) Wytrzymałość na zrywanie: >400/>400mN; DIN EN 21974
- 5) Rolki termiczne biletów powinny posiadać właściwości dostosowane do powstawania obrazu w urządzeniach typu PARKEON STELIOSOLAR TX pobierających opłaty za postój w strefie płatnego parkowania:
- Charakterystyka powstawania obrazu**
- a) Obraz: czarny
 - b) Prędkość druku: max. 200 mm/s (w zależności od rodzaju i ustawień drukarki)
 - c) Czas archiwizacji: min. 7 lat (przy odpowiednich warunkach przechowywania)
 - d) Temperatura początkowa (OD 0,2)*: 90 ± 5 st. C; TP3000QM, X-Rite 530
 - e) Temperatura efektywna (OD 0,8)*: 100 ± 5 st. C; TP3000QM, X-Rite 530
 - f) Gęstość optyczna nadruku: >1; Atlantek 200 (100 mm/s), X-Rite 530
- *) OD – optical density (gęstość optyczna)
- 6) Ponadto rolki termiczne biletów powinny spełniać parametry dodatkowe określone w załączniku nr 2 do niniejszej umowy.

§ 2

Realizacja przedmiotu umowy

1. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu przedmiot umowy jednorazowo, na swój koszt, do siedziby Zamawiającego zlokalizowanej w Szczecinie, ul. P. Skargi 20.
2. Wykonawca odpowiada za zabezpieczenie przedmiotu umowy w trakcie transportu.
3. Ryzyko uszkodzenia lub zaginięcia przedmiotu umowy do momentu przekazania przedmiotu umowy Zamawiającemu ponosi Wykonawca.
4. Odbiór przedmiotu umowy nastąpi komisyjnie w siedzibie Zamawiającego.
5. Zamawiający dokona komisyjnego sprawdzenia ilości i jakości dostarczonego przedmiotu umowy niezwłocznie po jego otrzymaniu. Zamawiający sprawdzi ilość dostarczonych rolek oraz ich jakość. Odbiór jakościowy polegać będzie na sprawdzeniu poprawności funkcjonowania wybranej losowo rolki termicznej biletów w urządzeniach typu PARKEON STELIO SOLAR TX pobierających opłaty za postój w strefie płatnego parkowania.

Z czynności odbioru sporządzony zostanie protokół.

U M O W A Nr
zawarta w dniu w Szczecinie

pomiędzy:

Gminą Miasto Szczecin – Miejską Jednostką Obsługi Gospodarczej w Szczecinie,
ul. Czesława 9, 71-504 Szczecin,

NIP 8513136996

REGON: 320933250

reprezentowana przez:

Andrzeja Gajdę .- **Dyrektora**
zwanym dalej **Zamawiającym**

oraz

reprezentowanym przez:

.....

zwanym dalej **Wykonawcą**

NIP

REGON:

Umowa zostaje zawarta w wyniku przeprowadzonego postępowania w trybie przetargu nieograniczonego, nr postępowania MJOG/ZP/10/2011, na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami).

§ 1

Szczegółowy zakres przedmiotu umowy

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Zamawiającemu 1.500 sztuk rolek termicznych biletów do urządzeń typu PARKEON STELIO SOLAR TX pobierających opłaty za postój w strefie płatnego parkowania.
2. Na jednej wstędze rolki termicznej umieszczone zostanie 4.000 sztuk biletów.
3. Wykonawca zapewni następujący sposób wykonania biletów do urządzeń typu PARKEON STELIO SOLAR TX pobierających opłaty za postój w strefie płatnego parkowania.
 - 1) druk biletów powinien być wykonany techniką flexodruku,
 - 2) bilety wykonane zostaną zgodnie z wzorem dostarczonym przez Zamawiającego, stanowiącym załącznik nr 1 do umowy,
 - a) awers biletu wykonany zostanie wg załączonego wzoru i zawierać będzie numerację biletów od 1 do 4.000 licząc od końca wstęgi,
 - b) na rewersie biletu umieszczona będzie reklama wg wzoru dostarczonego przez zamawiającego.
 - 3) rolki termiczne (biletowe) powinny spełniać następujące parametry:

Parametry techniczne rolki

- a) Szerokość wstęgi: 60 mm
- b) Długość wstęgi: ca. 436 m
- c) Szerokość biletu: 60 mm
- d) Długość biletu: 70-111 mm
- e) Ilość biletów na rolce: 4000 szt
- f) Max. średnica rolki: 235 mm
- g) Średnica karkasu: 70 mm
- h) Nawój: stroną termiczną do wewnątrz