



GMINA ŚWIEBODZICE
ul. Rynek 1
84-200 Świebodzice, ul. Rynek 1
NIP 884-23-65-249
REGON 890718337

ZP.271.14.2018

Świebodzice, 16 lipca 2018 roku

Zapytanie nr 2
z dnia 12.07.2018 r.

Dotyczy: „Wdrażanie strategii niskoemisyjnej w Gminie Świebodzice

- inteligentne przystanki”.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 ze zm.), Gmina Świebodzice przekazuje treść zapytania wraz z odpowiedzią:

Treść zapytania: Pytanie 1

Dokumentacja projektowa; Infrastruktura towarzysząca BILETOMAT Dane ogólne pkt 1

Czy Zamawiający dopuści biletomaty o wymiarach w przedziale:

Wysokość 175-190 cm

Szerokość 55-92 cm

Głębokość 48-55 cm?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści zastosowanie takich biletomatów.

Treść zapytania: Pytanie 2

Dokumentacja projektowa; Infrastruktura towarzysząca BILETOMAT Dane ogólne pkt 9, zgodnie z którym „Minimum 4-calowy serwisowy wyświetlacz graficzny umieszczony w widocznym miejscu wewnątrz automatu wyświetlający stan połączeń urządzeń automatu i ewentualne awarie, służący do diagnozy poprawności połączenia komponentów. Posiadający prosty interfejs nawigacyjny sterowany panelem dotykowym lub przyciskowy”

Czy Zamawiający uzna za spełnienie wymagań SIWZ jeśli w/w funkcjonalności będą obsługiwane przy pomocy głównego wyświetlacza oraz systemu centralnego? Serwisant

lokalnie oraz zdalnie będzie mógł sprawdzać stan urządzeń i diagnozować ewentualne awarie (bez konieczności podjazdu do urządzenia).

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający uzna takie rozwiązanie za spełnienie wymagań.

Treść zapytania: Pytanie 3

Dokumentacja projektowa; Infrastruktura towarzysząca BILETOMAT Dane ogólne pkt 3, zgodnie z którym: „drzwi dostępne do części kasetowej ryglowane w minimum 9 punktach, pozostałe ryglowane w min 6 punktach

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie gdzie drzwi dostępne do części kasetowej będą ryglowane w minimum 7 punktach?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści takie rozwiązanie.

Treść zapytania: Pytanie 4

Dokumentacja projektowa; Infrastruktura towarzysząca BILETOMAT Zasilanie punkt 4, zgodnie z którym :Pobór prądu przy wyłączonym ogrzewaniu maksymalnie 200 W

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym pobór prądu przy wyłączonym ogrzewaniu wyniesie maksymalnie 300 W?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści takie rozwiązanie.

Treść zapytania: Pytanie 5

Dokumentacja projektowa; Infrastruktura towarzysząca BILETOMAT System pieniężny punkt 9, zgodnie z którym: „Dostęp do kasety monet i banknotów musi być zabezpieczony dodatkowymi drzwiczkami.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym kasety monet i banknotów będą ryglowane dodatkowym osobnym zamkiem?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści takie rozwiązanie.

Treść zapytania: Pytanie 6

Dokumentacja projektowa; Infrastruktura towarzysząca BILETOMAT System pieniężny punkt 15, zgodnie z którym wysokość wrzutu monet i banknotów na tej samej wysokości, maksymalnie 150 cm, w jednej linii – obok siebie

Wnosimy o usunięcie powyższego zapisu. W/w rozwiązanie nie ma żadnego wpływu na jakość obsługi urzędzeń.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści takie rozwiązanie pod warunkiem, że otwory będą znajdować się w widocznych miejscach i będą dobrze oznakowane.

Treść zapytania: Pytanie 7

Prosimy o potwierdzenie, iż na przystanku Aleje Lipowe nie będzie instalowany biletomat.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że na przystanku Aleje Lipowe nie będzie instalowany biletomat.

Burmistrz Miasta

Bogdan Kozuchowicz