



STADT COTTBUS
CHÓŠEBUZ

Kauf von 33 Parkscheinautomaten in der Stadt Cottbus

- Kauf von 33 Parkscheinautomaten durch die Stadt Cottbus (Kaufsumme 153.297,35 EUR), Nutzungsdauer 10 bis 15 Jahre
- Lieferung, Aufstellung und Inbetriebnahme ab der 4. Kalenderwoche
- alle witterungsabhängigen Arbeiten (Fundamente, Anschlüsse etc.) sind bereits abgeschlossen





STADT COTTBUS
CHÓŠEBUZ

Kauf von 33 Parkscheinautomaten in der Stadt Cottbus

wesentliche Ausstattungsmerkmale der Parkscheinautomaten

- integriertes Solarpanel – externe Stromversorgung möglich
- kompakte und widerstandfähige Gerätestruktur gegen Vandalismus und Einbruchsversuche
- elektronisches Schließsystem mit hoher Sicherheit
- kundenfreundliches Bedienerinterface
- behindertengerechte Bedienung
- Münz- und EC-Kartenzahlung
- Menüführung in deutscher, sorbischer, polnischer und englischer Sprache
- Onlinefähigkeit – dadurch schnelle Weitergabe von Störungsmeldungen sowie statistische Auswertbarkeit







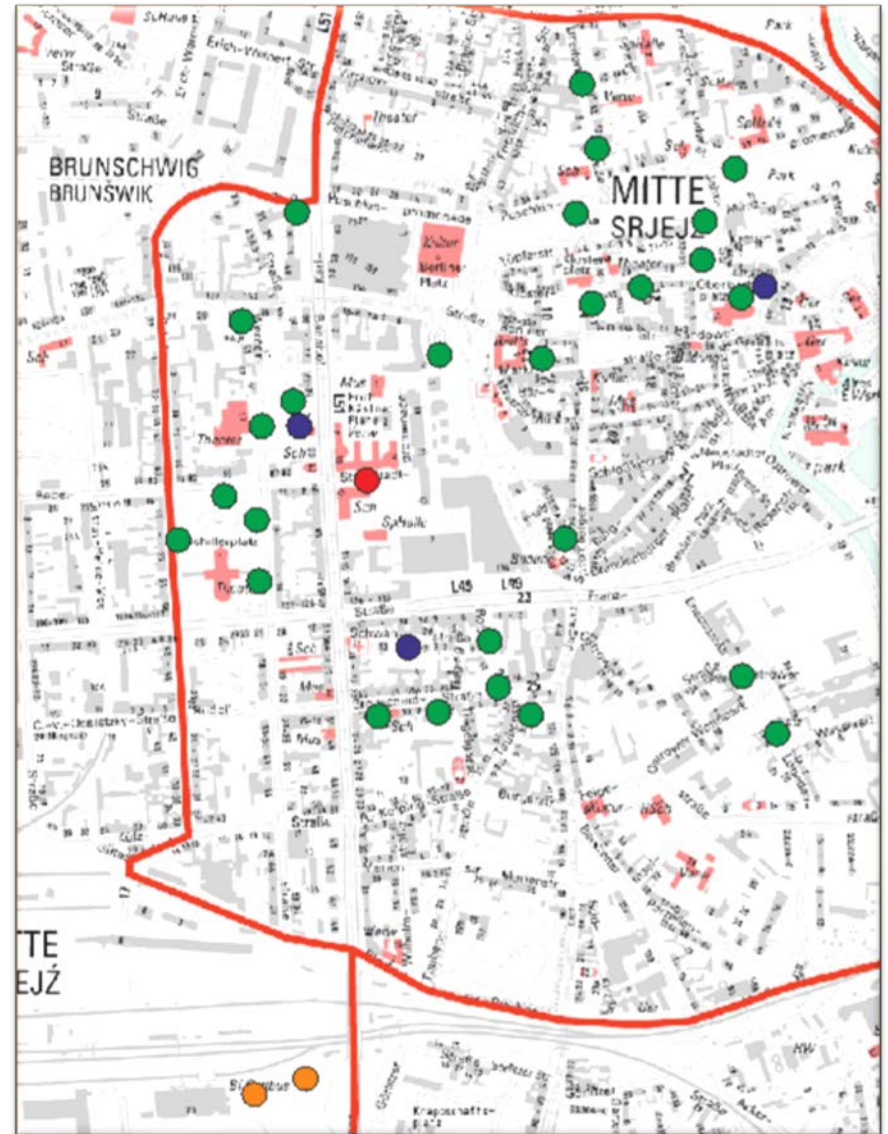


STADT COTTBUS
CHÓŠEBUZ

Kauf von 33 Parkscheinautomaten in der Stadt Cottbus



-  vorhandene PSA-Standorte
-  Verlegung eines PSA-Standortes
-  Erweiterung vorhandener PSA-Standorte
-  Neuplanung PSA-Standorte





STADT COTTBUS
CHÓŠEBUZ

Kauf von 33 Parkscheinautomaten in der Stadt Cottbus

lfd. Nr.	Standort	nähere Bezeichnung	Energie
1	Am Turm		Solarbetrieb
2	August-Bebel-Straße	Höhe HNR 85	Solarbetrieb
3	August-Bebel-Straße	vor Agentur für Arbeit	Solar-/Netzbetrieb
4	Bahnhof (in Planung)	Kurzzeitparkplatz	Solarbetrieb
5	Bahnhof (in Planung)	Kurzzeitparkplatz	Solarbetrieb
6	Bahnhofstraße	auf PPL	Solarbetrieb
7	Bahnhofstraße	auf PPL	Solarbetrieb
8	Berliner Straße	auf PPL Post	Solar-/Netzbetrieb
9	Dreifertstraße		Solarbetrieb
10	Dreifertstraße		Solarbetrieb
11	Friedrich-Ludwig-Jahn-Straße	auf PPL	Solarbetrieb
12	Friedrich-Ludwig-Jahn-Straße	auf PPL	Solar-/Netzbetrieb
13	Karl-Marx-Straße / Lessingstraße		Solarbetrieb
14	Klosterstraße	Höhe HNR 9	Solar-/Netzbetrieb
15	Klosterstraße / Mönchsgasse		Solar-/Netzbetrieb
16	Neumarkt / Marktstraße		Solarbetrieb
17	Oberkirchplatz	auf PPL	Solar-/Netzbetrieb
18	Oberkirchplatz	auf PPL	Solar-/Netzbetrieb
19	Ostrower Platz	auf PPL	Solarbetrieb
20	Ostrower Platz	auf PPL	Solarbetrieb
21	Puschkinpromenade	ggü. HNR 6	Solar-/Netzbetrieb
22	Puschkinpromenade	ggü. HNR 10	Solarbetrieb
23	Roßstraße / Rudolf-Breitscheid-Straße		Solarbetrieb
24	Roßstraße / Schwanstraße		Solarbetrieb
25	Rudolf-Breitscheid-Straße	Höhe HNR 7	Solar-/Netzbetrieb
26	Rudolf-Breitscheid-Straße	Höhe HNR 11	Solar-/Netzbetrieb
27	Schillerstraße	Höhe Theater	Solarbetrieb
28	Schwanstraße	Höhe HNR 7	Solar-/Netzbetrieb
29	Taubenstraße	Höhe HNR 1A	Solar-/Netzbetrieb
30	Wernerstraße	ggü. Kammerbühne	Solarbetrieb
31	Wernerstraße	ggü. HNR 9	Solarbetrieb
32	Wernerstraße	ggü. HNR 16	Solarbetrieb
33	Wernerstraße / Berliner Straße		Solarbetrieb