

Specifikace nákupu parkovacích automatů 2023

Počet kusů automatu - **21**

Specifikace parkovacího automatu:

- V rámci dodávky bude dodáno navíc 10 náhradních pokladen
- Platba mincemi včetně možnosti vrácení přeplatku, elektronická západka mincovního vstupu, příjem i výdej mincí CZK všech nominálních hodnot, (tzn. 1,-2,-5,-10,-20,-50,-Kč); možná softwarová a hardwarová úprava pro případ přechodu na EURO
- Při výběru pokladny automatický tisk výčetky s obsahem pokladny a obsahem tub mincovníku
- Bezkontaktní čtečka karet pro příjem bankovních karet VISA a MASTERCARD. Pro tyto účely budou parkovací automaty vybaveny platebními terminály kompatibilními s požadavky provozovatele SONET, společnost s.r.o., sídlem Lužická 2093/9, Žabovřesky, 616 00 Brno, IČ: 15527107 se kterým má zadavatel již uzavřenu rámcovou smlouvu o provozu terminálů. (v případě dotazů se lze obrátit na sales@sonet.cz)
- Zadávání údajů RZ (registrační značka parkujícího vozidla) a výběr doby parkování pomocí dotykového displeje.
- Odesílání a příjem dat pomocí GSM min. 4. generace (SIM karty budou dodány zadavatelem).
- propojení parkovacích automatů do systému správy parkovacích poplatků prostřednictvím stávající smart city platformy INVIPO (otevřená API) běžícího na serveru zadavatele.
- Možnost úprav podmínek parkování (parkovací doba, výše parkovného atp.) na základě požadavku zadavatele nejen na místě, ale i dálkově.
- Přenos stavových, poplachových a statistických hlášení včetně vyhodnocené „parkovací relace“ (odeslání RZ vozidla se zaplacenou dobou parkování) na server zadavatele (INVIPO).
- Okamžitý přístup k provozním stavům a okamžité hlášení poruchových stavů.
- Grafická termotiskárna se stříhem pro tisk parkovacích lístků, ale i tisk „uzávěrky“ při výběru kasy (kolik a jaké mince jsou v kase apod.).
- Tiskový papír v rolích.
- Krokování plateb s možností nastavení progresivní sazby i výdej celodenního parkovacího lístku.
- S ohledem na životnost parkovacího automatu požadujeme protikorozní úpravu jeho pláště s tím, že zbývající vnější součásti automatu (např. dotykový display apod.) budou v úpravě mechanické odolnosti IK 10.
- Provozní podmínky pro venkovní provoz: teplotní rozmezí -20 až +40 st. C.
- Napájení ze sítě veřejného osvětlení (tzn. instalovaná integrovaná baterie).
- V případě, že nabízené parkovací automaty budou k instalaci vyžadovat zabudování kotvících prvků do základové konstrukce (kterou bude provádět zadavatel), budou tyto prvky dodány zadavateli v dostatečném předstihu před instalací (min. 14 dní)
- Dále bude součástí dodání i zajištění vstupního školení pro kompletní údržbu a opravy pracovníky zadavatele.
- Garance případných servisních prací a dodávek náhradních dílů po dobu min. 10 let.
- Záruka 3 roky; na prorezavění pláště pak 10 let.
- Servisní podmínky: Odstranění poruchy parkovacího automatu do 24 hodin od nahlášení poruchy zadavatelem. V případě, že dodavatel nebude schopen garantovat tento požadavek bude porucha odstraněna pracovníky objednatele, kteří budou k servisování parkovacích automatů proškoleni dodavatelem, to vše za podmínky, že svépomocným odstraňováním závad nedojde ke ztrátě záruky na celý parkovací automat.
- Univerzální jednotnou sadu klíčů pro všechny parkovací automaty
- Při platbě kartou vyjet stvrzenku jen na vyžádání.
- Servisní zázemí v ČR.