

A. Specifikace nového parkovacího automatu

Zadavatel stanovuje tyto minimální požadavky na vybavení parkovacího automatu (PA)

Tvar a plášť:

- Oválný tvar dle platné ČSN
- Nedělený základní plášť parkovacího automatu nerezový, nelakovaný u dvou dodaných PA bude povrch opatřen polepem v barvě RAL 9007 – týká se dodávky pro druhou etapu
- Všechny vnější i vnitřní prvky z nerezů, nerezavějících materiálů
- Plášť musí umožnit jeho pevné uchycení na již stávající samostatný základ
- Plášť musí splňovat požadavky na vysoký stupeň odolnosti vůči povětrnostním vlivům,
- Plášť musí splňovat požadavky na vysoký stupeň pasivní bezpečnosti vůči vandalismu
- (vč. obslužných prvků)
- Přístupnost pro uživatele s omezenou pohyblivostí, snadná dostupnost ovládacích prvků, jejich umístění cca mezi 0,90 a 1,40 m nad niveletou komunikace
- Integrovaný platební terminál pro bezkontaktní karty

Napájení:

- Síťové 230V/50 Hz ze sítě veřejného osvětlení (VO)
- Temperování parkovacího automatu – topení

Zobrazovací prvky:

- Grafický displej
- Jazykové provedení minimálně 3 jazyky CZ/AN/N s tlačítky na přepínání jazyků
- Výměnný informační panel zobrazující druhy mincí a další pokyny k obsluze parkovacího automatu
- Vyhodnocení každé transakce samostatně

Tiskové parametry:

- Termotiskárna s vysokým rozlišením
- Tisk grafiky, tisk textů, částečný i plný stříh parkovacího lístku

Papír:

- Teplocitlivý papír v roli bez předtisku
- Možnost reklamního potisku zadní strany
- Zásoba parkovacích lístků v zásobníku

Mincovní mechanismus:

- Automatické vrácení přeplatku v mincích bez nutnosti ručního doplnění mincí
- Elektronická vstupní mincovní západka

- Elektronický mincovní zkoušeč pro zpracování až 16 různých mincí, příprava na EURO mince
- Elektronická mezipokladna
- Příjem platebních karet VISA / Master Card

Platební metody:

- Bezkontaktní nebo i kontaktní se zadáváním PIN
- Příjem platebních karet VISA / Master Card
- Mince
- Možnost využití aplikace pro možnost platby mobilním telefonem

Pokladní schránka:

- Výměnná pokladna v trezorovém celokovovém provedení se samostatným uzamykáním
- Elektromagnetického uzamykání prostoru pokladny
- Možnost využití stávajících pokladen, dodání 2 ks kas

Obslužné prvky:

- Možnost dálkové správy parkovacích automatů
- Piezo-elektrická tlačítka v nerezovém provedení
- Externí servisní klávesnice
- Možnost dálkového přenosu dat / hlášení poruch
- Dálkový dohled na stav a správu parkovacích automatů
- Rychlá diagnostika stavu a závad na displeji parkovacího automatu
- Automatická evidence stavu hotovosti v okamžiku výběru peněz, lokální vyúčtování parkovacího automatu / historie pokladny, číslování výběrů, chybová hlášení, celková statistika parkovacího automatu, včetně tisku lístku uvedených údajů apod.
- 32bitová řídicí jednotka s integrovanou pamětí a s možností připojení dalších zařízení, vstupů a výstupů / USB, LAN/
- Zákaznický tarifní systém a napojení na dálkovou správu ke každému dodanému parkovacímu automatu

B. Doplnující požadavky:

- Minimální 24měsíční záruka na dodanou technologii včetně záručního servisu, ode dne uvedení parkovacího automatu do provozu
- Servisní zásah / opravy / do 48 hodin od nahlášení poruchy
- Pozáruční servis / opravy / do 48 hodin od nahlášení
- Proškolení obsluhy a předání veškeré dokumentace
- Možnost zadávání RZV
- Možnost doplnění parkovacího automatu o další platební metody bez mechanických úprav pláště
- Možnost montáže parkovacího automatu na stávající
- Možnost využití stávajících pokladních boxů

- Akumulátor
- Demontáž, odstranění parkovacích automatů - typ stávajících parkovacích automatů – TicketLine 2001, Typ PSA
- V celkové ceně bude obsažena demontáž – odstranění 9 ks stávajících parkovacích automatů včetně demontáže a odvozu a celkové dodání 12 ks nových parkovacích automatů ve dvou etapách:
 1. první etapa s předpokládaným termínem 01.06.2022 - 31.08.2022 bude dodání (výměna) 8 kusů PA včetně dopravy, montáže na stávající betonový základ, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy.
 2. druhá etapa s předpokládaným termínem 01.04.2023 – 30.06.2023 (termín bude upřesněn objednatelem po zajištění příslušné dokumentace – povolení, které zajistí objednatel) bude obsahovat dodání 3 kusů PA včetně dopravy, zřízení nového přívodu ze sloupu VO a betonového základu, montáže na tento základ, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy.