

Príloha č. 1 Opis technických vlastností a parametrov odbavovacieho a platobného system –
Mestská plaváreň

Názov zákazky:

Obstaranie odbavovacieho a platobného system – Mestská plaváreň

Číslo položky	Názov položky	Technické parameter
1.1.	Vstupný/výstupný trojramenný turniket	motorová pohonná jednotka, obojsmerná prevádzka, bezpečnostná momentová poistka, konštrukcia - kartáčovaná nerez, bez vodiacieho zábradlia, integrované riadenie pohonu, dynamická regulácia rýchlosti priechodu, funkcia nakročenia ramena po nastavenú dobu, možnosť riadenia skupinového priechodu, dynamická svetelná signalizácia pre urýchlenie priechodu - prevedenie s vysokou svietivosťou min. 7pal. displej, šírka prechodu min. 600mm, minimálny rozmer v 1050x š 200mm x d 1500mm.
1.2.	Vstavaný modul rozšírenia priechodovej zábrany	jednotka pre odber náramkov, vybavená vstupným a výstupným integrovaným terminálom, bezpečnostný mechanizmus odobrania náramku, zabezpečenie proti zneužitiu a vyháčkovaniu, kapacita zásobníka min. 450 náramkov, odvetranie, vyhodnotenie typu vstupného a nastaviteľné režimy odobrania náramku, prevedenie kartáčovaná nerez, spolupráca so zámkovým systémom, integrované riadenie pre turniket a bránku pre komplexný priechod
1.3.	Modul snímačiek vstupeniek	Vstavaný, grafická signalizácia
1.4.	zálohovaný napájací zdroj	24VDC/10A, vrátane akumulátorov
1.5.	dotykový panel pre ručné ovládanie turniketov	Ovláda súčasne min. 4 zariadenia, Centrálne aktivuje funkciu AntiPanic na turniketoch a bránkach
1.6.	PC pokladňa pre recepciu	PC pokladňa s OS Win a dotykovou obrazovkou, Hliníkové odolné prevedenie, Zálohový zdroj k PC/server, Alfanumerický displej, 2x20 znakov, Pokladňová zásuvka, ovládanie 24V z tlačiarne, prevedenie fliptop s odnímateľnou uzamykateľnou kazetou, ovládanie a registrácia kazety so SW Paragonová termotlačiareň s rezačkou papiera, e-Kasa modul Snímač bezkontaktných čipov k PC pokladni
1.7.	PC pokladňa pre gastro	PC pokladňa s OS Win a dotykovou obrazovkou, Hliníkové odolné prevedenie, Zálohový zdroj k PC/server, Alfanumerický displej, x20 znakov,

		Snímač bezkontaktných čipov k PC pokladni
1.8.	Systém informačných terminálov	Interaktívny dotykový infoterminál - informácie o čísle skrine, čase a platbách či doplatkoch, Ethernet rozhranie, napájanie 12-24VDC, Zálohovaný napájací zdroj 12VDC, vrátane akumulátorov
1.9.	Software	SW správa systému, konfigurácia produktov, SW vstupenkového systému, riadenie prvkov system, SW pre pokladňu, licencia za 1 pokladňu, SW pre správu abonentov a klubových kariet, SW pre reporty, štatistiky, výkazy, export do ekonomického SW, SW riadenia prístupu, licencie na turniket/bránku/dvere, dátové licencie, SW modul eKasa SW pre tvorbu scénárov a obrazoviek, SW vybavenie pre gastro – skladová evidencia Epos Store (alebo ekvivalent)
1.10.	Identifikátory	Čipový príviesok "na kľúče" bezkontaktný, Mifare - pre zamestnanca (alebo ekvivalent) Náramok "čipové hodinky" bezkontaktný EPOS, Mifare - pre návštevníkov (alebo ekvivalent)
1.11.	Šatňová skriňa s lavičkou	Jednoduchá šatňová skriňa s lavičkou, Minimálne šírka skrinky: 300 mm Materiál: HPL doska – korpus farba biela, viditeľné vonkajšie strany korpsu vo farbe dvierok, dvierka podľa farebnej škály dosiek HPL – farba svetlosivá Fundermax 0741 . Hliníkové profily – povrchová úprava elox. Lavička – horné latky sú prevedené z HPL – imitácia dreva výberu verejného obstarávateľa, zvýšená podnož je z hliníkových profilov, ktoré sú opatrené eloxom. Vybavenie: horná polička, šatňová tyč
1.12.	Šatňová skriňa s lavičkou	dvojdielna šatňová skriňa s lavičkou, Minimálne šírka skrinky: 300 mm Materiál: HPL doska – korpus farba biela, viditeľné vonkajšie strany korpsu vo farbe dvierok, dvierka podľa farebnej škály dosiek HPL – farba svetlosivá Fundermax 0741. Hliníkové profily – povrchová úprava elox. Lavička – horné latky sú prevedené z HPL imitácia dreva podľa výberu verejného obstarávateľa, zvýšená podnož je z hliníkových profilov, ktoré sú opatrené eloxom. Vybavenie: 2 háčiky
1.13.	Elektronický zámok na šatňové skrine	OTS basic (alebo ekvivalent), batériový, batérie AA alkalické, životnosť 2-5 rokov,

		Voľný, vyhradený skupinový a vícenásobný režim zamykania, Interný protokol o prevedených operáciách a provozních stavech Možnosť výmeny firmware, Programovateľný prostredníctvom konfiguračnej sady kariet, Viacúrovňový MASTER kľúč Minimálne rozmery 109 x 35 x 118 mm
--	--	--

Dátum:

Podpis uchádzača: