

---

**POPIS RIEŠENIA – Príloha č. 2 k Zmluve o dielo**  
uzatvorenej podľa ust. § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení

**1. Zhotoviteľ:**

Obchodné meno: **BIOMETRIC, spol. s r.o.**  
Sídlo: Rovniankova 2, 851 02 Bratislava  
Zastúpený: Ing. Vladimír GALAJDA – konateľ spoločnosti  
IČO : 43 874 801  
IČ DPH : SK2022498731  
Bankové spojenie: SK3683300000002900250266  
Zapísaný v obchodnom registri OS Bratislava I, oddiel Sro, vložka 49662/B  
(ďalej len „**Zhotoviteľ**“)

**2. Objednávateľ:**

Obchodné meno: **Mestské služby Topolčany, s.r.o.**  
Sídlo: Nám. M. R. Štefánika 1/1  
955 01 Topolčany  
Zastúpený: Mgr. Martin Bučko – konateľ  
IČO: 44818378  
IČ DPH : SK2022854053  
Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Nitra,  
oddiel: Sro, vložka č. 24871/N  
(ďalej len „**Objednávateľ**“)

**Popis riešenia:**

Systém Attendance PRO W – vstupenkový modul Biometric bude inštalovaný na server objednávateľa spoločnosti Mestské služby Topolčany, s.r.o., Nám. M. R. Štefánika 1/1, Topolčany. V požadovaných priestoroch vstupu za pokladňou bude nainštalovaný nerezový turniket TS10 kotvený do betónovej podlahy. Súčasťou turniketu bude počítačové čidlo evidencie prechodov osôb vstupujúcich do priestorov kúpaliska. Na uvedenom turnikete bude nainštalovaná čítačka QR/čiarových kódov. Klientské stanice (užívatelia) komunikujú so serverom a databázou priamo cez port 3306. Riadiace jednotky HW INBIO, čítačka čiarových kódov, QR kódov, termotlačiareň komunikujú so serverom cez port 4370. Odberateľ musí zabezpečiť možnosť spojenia a komunikácie cez tieto porty.

Dodávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa inštaláciu vrátane káblových trás, pričom napájací bod elektroinštalácie siete 230V vrátane napojenia jednotlivých HW zariadení na server/ LAN sieť káblom FTP CAT5E s funkčným internetom je vzdialený do 2 metrov od turniketu.

Montáž a dopojenie HW zariadení (turniketu, riadiacej jednotky, čítačky čiarových/ QR kódov, počítačla prechodov, termotlačiarne, odchodového tlačítka, ako aj SW integráciu do vstupenkového systému) zabezpečí dodávateľ.

---

**Funkcionalita prístupového systému:**

Priložením pokladničného bločku s čiarovým/QR kódom k čítačke na turnikete vyhodnotí riadiaca jednotka oprávnenosť vstupu danej osoby a umožnení vstup. Zároveň čidlo počítačla urobí evidenciu prechodu. Pre odchod, bude z interiérovej strany na turnikete umiestnené bezdotykové odchodové tlačítko. Zatlačením odchodového tlačítka sa uvoľnía ramená turniketu a je možný prechod smerom von.

V Topolčanoch, dňa:.....2020

V Bratislave, dňa : .....2020

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....  
**Mgr. Martin Bučko**  
konateľ spoločnosti  
**Mestské služby Topolčany, s.r.o.**

.....  
**Ing. Vladimír GALAJDA**  
konateľ spoločnosti  
**BIOMETRIC, spol. s r.o.**