

---

**Servicii complete de plată a staționărilor pe domeniul public din Municipiul Timișoara, pentru utilizatorii sistemului de parcare SPAPP - TIMPARK, în condițiile utilizării taxării prin telefonie mobilă prin trei forme de plată: vouchere (plata în avans), microplăți (SMS) și card bancar. Acord Cadru 24 luni**

I.D.: 91476713

---

|                 |          |            |          |
|-----------------|----------|------------|----------|
| Data publicarii | 05.01.24 | Coduri CPV | 79900000 |
|-----------------|----------|------------|----------|

---

Descriere: Serviciul public de interes local pentru administrarea parcărilor publice din municipiul Timișoara - TIMPARK are rolul de a administra și exploata toate locurile de parcare incluse în zona de aplicare a „Regulamentului de funcționare a sistemului de parcare a autovehiculelor în Municipiul Timișoara - TimPark” desfășurându-și activitatea în baza acestui Regulament. Utilizatorii sistemului de parcare TimPark, au posibilitatea de a plăti staționarea, în afară de modalitatea prin abonamente și prin intermediul telefoniei mobile. Plata staționării prin intermediul telefoniei mobile se poate realiza prin trei metode : a) Taxare la nivel de minut (pre-pay) pe bază de voucher și apel telefonic. Tarifele plății parcării la nivel de minut sunt diferite pentru fiecare zonă tarifară, corespunzător tarifului orar aprobat. b) Taxare la nivel de oră pe bază de SMS. Tarifele plății parcării la nivel de oră sunt diferite pentru fiecare zonă tarifară, corespunzător tarifului orar aprobat. c) Taxarea prin intermediul unui card bancar, operațiune ce se poate realiza on-line, prin intermediul unei aplicații. Prin prezentul acord cadru se dorește achiziționarea unor servicii complete de plată a staționărilor pe domeniul public din Municipiul Timișoara, pentru utilizatorii sistemului de parcare SPAPP - TimPark în condițiile utilizării taxării prin telefonie mobilă prin trei forme de plată: vouchere - plata în avans; microplati (SMS) și plata cu card bancar.

---