

č. smlouvy objednatele:

ev.č.:

## Smlouva o dílo

uzavřená podle občanského zákoníku č.89/2012 Sb.

MÚ Turnov, Ant. Dvořáka 335, 51101 Turnov



B002371470

Ev. č.: **12060/18-MUTU**

Listy/str.: 4/4

19.2.2018

### 1. Smluvní strany :

#### 1.1 Objednatel :

**Město Turnov**

Zastoupený: ing. Tomáš Hocke, starosta města Turnov

Sídlo: Antonína Dvořáka 335, Turnov, 511 01

Bank. spojení :

Č. účtu:

IČO:

00276227

DIČ:

CZ00276227

dále jen objednatel

na straně jedné

#### 1.2 Zhotovitel :

**WSA doprava a parkování s.r.o.**

Sídlo: Na Plachotě 156, Radonice, 250 73

Bank. spojení:

Číslo účtu:

IČO: 27913309

DIČ: CZ27913309

dále jen zhotovitel

na straně druhé

### 2. Předmět díla :

#### 2.1 Předmětem díla je akce „Dodávka a montáž 19 ks parkovacích automatů“.

Předmětem plnění veřejné zakázky na dodávky je realizace akce s názvem „Dodávka a montáž 19 ks parkovacích automatů“ ( dále jen PA) dle níže uvedené technické specifikace, a to včetně vybudování základů, montáže na konkrétních místech zapojení, zprovoznění automatů a odborné zaškolení obsluhy. PA budou umístěny na území Města Turnova.

Technické požadavky na parkovací automaty:

1. Parkovací automaty musí splňovat všechny požadavky platných ČSN a EN týkající se parkovacích automatů.
2. Stavební základ

PA budou umístěny na základovou desku s kotevními šrouby – provedení desky bude součástí dodávky automatu. Upevnění k tomuto základu musí být provedeno tak, aby znemožňovalo jednoduchým způsobem demontáž automatu z tohoto stavebního základu.

#### 3. Tvar a plášť

- nerezový plášť z ušlechtilé nerezové oceli min tloušťky 2 mm (přední dveře tloušťky 3 mm), plášť automatu musí splňovat požadavky na odolnost vůči povětrnostním vlivům a požadavky na snadnou údržbu a očistu povrchu parkovacího automatu. Nerezový plášť požadujeme z důvodu materiálové stálosti a odolnosti vůči atmosférické korozi.
- povrchová úprava - leštění
- vysoký stupeň odolnosti vůči povětrnostním vlivům, provozní teplota -25°C až + 55 °C, vlhkost 97 %,
- vysoký stupeň bezpečnosti vůči vandalismu (včetně obslužných prvků)

#### 4. Napájení

Parkovací automaty budou napájeny ze sítě veřejného osvětlení - 230V/50HZ + akumulátor, přípojka ze sloupu VO včetně revize el. připojení bude součástí dodávky automatu. Dobití akumulátoru v letních měsících do 4 hodin.

## 5. Zobrazovací prvky

- Minimálně alfanumerický displej 2 x 16 znaků s podsvícením – lépe grafický displej: 240 x 64 bodů, velikost bodu 0,49 x 0,49 mm<sup>2</sup>, výška znaku min. 8 mm
- informační panel zobrazující informace o výši parkovného v závislosti na době stání, osvobození od parkovného, popis způsobu platby mincemi, bezkontaktní platební kartou a pomocí SMS, druh mincí, kontaktní údaje na provozovatele apod. Panel bude chráněn odolným krytem.

## 6. Tiskové parametry

- termotiskárna s vysokým rozlišením
- tisk grafiky, tisk textů, částečný i plný stříh parkovacího lístku
- nastavitelná délka lístku;
- čas výdaje standardního lístku menší než 5 s

## 7. Papír

- teplo citlivý papír v roli bez předtisku
- možnost reklamního potisku zadní strany
- zásobník parkovacích lístků min na 5000 KS

## 8. Mincovní mechanismus

- příjem mincí v CZK
- automatické vrácení přeplatku v mincích
- elektronická vstupní mincovní západka
- elektronický mincovní zkoušeč pro zpracování až 16-ti různých mincí, příprava na EURO mince
- elektromotorická mezi-pokladna (objem 100 cm<sup>3</sup>) pro možnost zrušení transakce v kteroukoliv dobu

## 9. Peněžní schránka

- výměnná pokladna v trezorovém celokovovém provedení se samostatným uzamykáním o objemu min 4 l
- Elektromagnetické uzamykání prostoru pokladny

## 10. Obslužné prvky

- piezo - elektrická tlačítka v nerezovém provedení
- externí servisní klávesnice

## 11. Možnost dálkového přenosu dat (např. Hlášení poruch)

- Požadujeme hlášení o stavu funkčnosti a činnosti PA
- nepožadujeme vybavení automatu GSM/ GPRS modemem a programovou licenci pro dálkový přenos dat

## 12. Čtečka čipových karet

PA bude mít možnost placení bezkontaktní bankovní kartou – čtečka čipových platebních karet bez certifikace, která musí akceptovat platbu všemi běžnými bezkontaktními kartami.

## 13. Doplňující požadavky

- automat musí mít oddělenou servisní část os trezorové schránky mincí
- při výběru z parkovacího automatu musí automat vydat číslovaný doklad prokazující daný výběr (automat vytiskne kontrolní stvrzenku/výkaz tržeb).
- obslužná strana PA bude osvětlena
- temperování PA
- PA budou vybaveny rádiovými hodinami
- detekce provozních a výstražných stavů – PA musí být vybaveny funkcí hlášením fyzického napadení a funkcí samodetekce závad (chybějící papír v tiskárně, apod.)
- testovací mince - automat musí být schopen identifikovat, zaznamenat a archivovat použití tzv. testovací mince sloužící k ověření funkčnosti automatu. Při použití této mince vydá automat speciální stvrzenku prokazující použití testovací mince.
- odstraňování závad a poruch – Zadavatel požaduje, aby závady vzniklé na parkovacích automatech nebo na jiných ( např. softwarových, či hardwarových ) částech automatu byly odstraněny v záruční době do 48h. od nahlášení

závady. Toto neplatí v případě poškození, které bylo způsobeno vandalským jednáním, dopravní nehodou, nebo kriminální činností vyžadující šetření orgánů činných v trestním řízení

- Zadavatel požaduje poskytnutí záruční doby v délce min. 36 měsíců na celkové provedení díla. Záruční servis bude zajištěn v místě plnění zakázky.

### **3. Cena díla :**

- 3.1 Cena díla se sjednává na základě částky uvedené v cenové nabídce zhotovitele ze dne 7.1.2018 jako pevná po celou dobu provádění díla ve výši 2236879,-Kč bez DPH. K této částce bude doúčtováno 469745 DPH, pokud nebude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti dle zákona o DPH. Celkem 2706624 včetně DPH.

### **4. Platební podmínky a smluvní pokuty :**

- 4.1 Úhrada objednatelům bude provedena na základě vystavených faktur, které zhotovitel vystaví dle obchodních zvyklostí. Splatnost faktury je 30 dnů.
- 4.2 Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů objednateli.
- 4.3 V případě poskytnutých stavebních prací zařazených podle Klasifikace (CZ-CPA) pod číselný kód klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, objednatel (plátců DPH) vystupuje k zhotovitelem provedenému dílu jako osoba povinná k dani, předmět plnění podléhá režimu přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen vystavit objednateli fakturu, která musí mít náležitosti daňového dokladu stanovené v § 28 odst. 2 písm. a) až 1) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění. Plnění uvedené na daňovém dokladu vystavené zhotovitelem bude ve výši základu daně bez připočtené daně z přidané hodnoty. Zhotovitel uvede na každém takovém daňovém dokladu platnou sazbu daně z přidané hodnoty a výrazné sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat objednatel.
- 4.4 V případě zjištěných drobných vad a nedodělků, které však nebrání užívání díla, si objednatel vyhrazuje právo pozastávky ve výši 10% z hodnoty fakturované částky. Pozastávka částky se uvolní po jejich odstranění nejpozději do 7 dnů od bezchybného předání.
- 4.5 Dojde-li k nedodržení termínu dokončení díla ze strany zhotovitele, uhradí zhotovitel objednateli penále ve výši 0,5% z ceny předmětu díla za každý den prodlení.
- 4.6 Dojde-li k prodlení objednatele s úhradou vyfakturované ceny, uhradí objednatel zhotoviteli penále ve výši 0,5% z ceny předmětu díla za každý den prodlení.
- 4.7 Smluvní strany se dále dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. 5 této smlouvy, kdy toto prodlení nebylo způsobeno v důsledku dodržení technologických postupů, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 4.8 Faktura je řádně uhrazena, pokud v den splatnosti faktury, byla fakturovaná částka odepsána z účtu objednatele.

### **5. Termín plnění díla:**

Předpoklad plnění zakázky: od 1. 2.2018 do 30. 6. 2020

#### **Harmonogram dodávky a zabudování parkovacích automatů:**

Rok 2018 – 6 PA do 30. 6. 2018

Rok 2019 – 6 PA do 30. 6. 2019

Rok 2020 – 7 PA do 30. 6. 2020

### **6. Odpovědnost za škody a pojištění :**

7. 6.1 Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně subdodavatelů) podílejícími na poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 6.2 Zhotovitel je povinen bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele uzavřít pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoliv majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob anebo za škodu způsobenou na životním prostředí, a to nejméně ve výši pojistného krytí min. 5 mil. Kč.
- 6.3 Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn z titulu odpovědnosti za škody pojistnou smlouvou č. 2932828202 uzavřenou u UNIQUA dne 3.1.2015 ve výši 5.000.000,-Kč.

## 7. Další ujednání :

- 7.1 Dílo musí být v souladu s příslušnými českými předpisy a normami. Veškeré použité materiály a zařízení musí být schváleny pro použití v ČR, návody na použití musí být v českém jazyce.
- 7.2 Za objednatele bude dodávky kontrolovat velitel městské policie Luboš Trucka.
- 7.3 Sjednaný rozsah díla může být změněn pouze na základě písemného souhlasu obou stran, a to formou dodatku k této smlouvě o dílo.
- 7.4 Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s předmětem zakázky, a do sjednané ceny zahrnul veškeré náklady nutné k provedení prací.
- 7.5 Zhotovitel si na své náklady zajistí odběr energií pro potřeby provedení díla.
- 7.6 Zhotovitel vede dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a odpovídá za dodržování příslušných předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany.
- 7.7 Objednatel se dostaví k převzetí díla na výzvu zhotovitele. Přejímací řízení bude zahájeno bez zbytečných odkladů a bude o něm proveden písemný zápis.
- 7.8 Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje zápisem o předání a převzetí díla podepsaným oběma smluvními stranami + záruční listy, návody k obsluze, atesty, zápisy o zkouškách a revizích, plány údržby, návody k ošetření mobiliáře apod.
- 7.9 Na provedené dílo se poskytuje zhotovitelem záruka 36 měsíců.
- 7.10 Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č.320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Tuto klauzuli o finanční kontrole je zhotovitel povinen zakotvit i do smluv svých poddodavatelů.
- 7.11 Všechny vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 7.12 Smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, jeden výtisk obdrží zhotovitel a tři výtisky obdrží objednatel.
- 7.13 Tato smlouva je jasným a svobodným projevem vůle smluvních stran a smluvní strany prohlašují, že si ji řádně přečetly, rozumí jejímu obsahu a s tímto souhlasí. Jako projev své souhlasné vůle připojují smluvní strany svůj podpis pod tuto smlouvu.
- 7.14 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. Zveřejnění v tomto registru zajistí město Turnov.

Příloha smlouvy:

1. Oceněný výkaz výměr

V Radonicích dne: 5.1.2018

V Turnově, dne: ...07.03.2018.....

.....  
Jednatel společnosti

Soupis prací a dodávek - oceněný výkaz výměr

pol.	popis	cena za ks	ks	cena celkem
1.	Vybudování základu pod parkovací automaty			
2.	Parkovací automat <b>TicketLine® PSA-7</b> (nerezový válcový stojan, příjem mincí a možnost příjmu bezkontaktních platebních karet, vrácení mincí při přeplatku, modem dálkové správy, napájení 230V/50Hz i ze sítě VO, osvětlení obslužné strany, topení / ventilace, akumulátor 12V/12Ah, pokladní schránka, záruka 24 měsíců)			
3.	programové vybavení, tarifní systém			
4.	role parkovacích lístků navíc			
5.	doprava na místo, montáž, uvedení do provozu			
6.	zaškolení obsluhy			
7.	revize připojení PA			
8.	vytyčení inženýrských sítí			
9.	dodání 1 ks zkušební mince ke každému PA + klíče			
10.	dodání 2 ks náhradní pokladní schránky určené na výměnu při výběru tržby z automatu (POZN. 1 ks pokladní schránky je součástí ceny nového PA)			
11.	záruka 36 měsíců včetně záručního servisu (pozn. 2 roky záruky jsou započteny v ceně nového PA)			
	Celkem bez DPH			2 236 879,00 Kč
	DPH 21%	0,00 Kč		469 745,00 Kč
	Celkem s DPH	0,00 Kč		2 706 624,00 Kč

