

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I.

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Děčín
Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové nám.1175/5, 405 38 Děčín IV
Statutární zástupce: Mgr. Marie Blažková, primátorka města
IČO: 00261238
DIČ: CZ00261238
Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha
Číslo účtu: 921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“ a

Zhotovitel: Parking Pro s.r.o.
Sídlo: Postřižínská 20, 250 70 Odolena Voda
Statutární zástupce: Ing. Jiří Koktan, jednatel společnosti
IČO: 04979591
DIČ: CZ04979591
Bankovní spojení: Fio banka a.s., pobočka Praha 8
Číslo účtu: 2400976730/2010

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen „smluvní strany“

II.

Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je dodávka 4 ks parkovacích automatů (dále také PA) včetně montáže, instalace a jejich uvedení do provozu. Umístění automatů bude provedeno na betonových základech, jejichž parametry určí zhotovitel, který betonové základy vybuduje. Zhotovitel zajistí vytyčení inženýrských sítí a povolení majetkového správce vlastníka pozemku, provede instalaci a uvede automaty do provozu. Parkovací automaty musí být nové, nerepasované a musí splňovat veškeré obecně technické požadavky pro provozování a další související předpisy a musí splňovat podmínky uvedené v příloze č. 1.
2. 4 ks parkovacích automatů nahradí původní typy Parkeon DG4 tzn., že zhotovitel zajistí jejich demontáž a uskladnění na místě určeném objednatelem.
3. Pokud bude zhotovitelem nabídnuto více jak 3 ks PA, bude jejich následné umístění a instalace provedena po dohodě se zástupcem objednatele.
4. Součástí dodávky bude ke každému automatu 1 ks zkušební mince a zaškolení obsluhy. Parkovací automat bude po převzetí objednatelem nastaven na tisk parkovacích lístků dle specifikace uvedené v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.
6. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla výše uvedené řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že tyto podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících předmět díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodlení objednatele s udělením pokynu.

7. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
8. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla.

III.

Místo plnění zhotovitele

Místem realizace jsou místní komunikace ve vlastnictví statutárního města Děčín v ulicích Divišova, Palackého, Jungmannova.

IV.

Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo uvedené v čl. I smlouvy, tj. dokončené dílo bez jakýchkoli vad a nedodělků a předat písemně protokolárně objednateli do **85 dnů** od předání staveniště.
2. Zahájení prací bude provedeno na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručení výzvy. O předání staveniště sepiší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
4. Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
5. Objednatel se zavazuje, že za provedené dílo zaplatí sjednanou cenu podle článku V. této smlouvy.

V.

Cena za dílo

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran v celkové výši:

297.912,-

Kč bez DPH

62.562,-

DPH

360.474,-

Kč včetně DPH,

(slovy: dvěstědevadesátšedmtisícdevětsetdvanáctkorunceských bez DPH).

74.478,-

cena za 1 ks PA, Kč bez DPH

4 (čtyři)

počet kusů dodaných PA

2. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Zhotovitel ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou v odst. 1 tohoto článku. Cena za dílo kryje veškeré náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou.
4. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

VI.

Platební podmínky

1. Zhotovitel je oprávněn fakturovat cenu za dílo až po písemném potvrzení převzetí díla objednatelem a fakturu vystavit do 10 dnů po převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel fakturu zašle objednateli na adresu objednatele uvedenou v článku I. této smlouvy.
3. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatelem zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.

4. Daňový doklad/faktura vystavená zhotovitelem musí mj. obsahovat systémové číslo veřejné zakázky **P17V0000029**.
5. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury.
6. Splatnost daňového dokladu vystaveného podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
7. Fakturace bude probíhat dle skutečně provedených a odsouhlasených prací osobou uvedenou v čl. XII odst. 2 za objednatele.

VII.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.

Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:

- a) pomocné konstrukce a práce, které jsou nezbytné pro plné provedení díla,
 - b) vytyčení podzemních inženýrských sítí v místě stavby,
 - c) vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikací,
 - d) zajištění instalace a údržby přechodného dopravního značení (v případě záboru veřejného prostranství) a ostatních bezpečnostních opatření spojených s provedením stavby a zabezpečením stavenišť,
 - e) zařízení stavenišť, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel.
2. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
 3. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění díla.
 4. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.
 5. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.
 6. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.
 7. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v tomto článku VII. smlouvy.
 8. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele.

VIII.

Předání a převzetí

1. Dílo je považováno za provedené, pokud jsou dokončené veškeré práce a dodávky související s prováděním díla. Musí být doložené veškeré zápisy a protokoly o zkouškách a revizích vyžadované příslušnými technickými normami. Ke každému automatu bude předán 1ks zkušební mince. Součástí díla budou i předepsané certifikáty, záruční listiny, návody k obsluze a bude provedeno zaškolení obsluhy.

2. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu, který podepíše zmocnění zástupci obou smluvních stran. Zápis bude obsahovat též soupis zjištěných vad a nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla, s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.

IX.

Vady díla a záruky za předmět plnění

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání 36 měsíců ode dne předání a převzetí díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční dobu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobcem, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
5. Záruční vady oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli své stanovisko k reklamaci nejpozději do 2 pracovních dnů od jejího doručení a zároveň si s objednatelem dohodne termín odstranění vad. Neučiní-li tak, má se zato, že reklamaci uznává a odstranění vady provede ve lhůtě do 2 pracovních dnů ode dne oznámení.
6. Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou součást díla běží nová záruční lhůta.
7. Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.
8. Zhotovitel se zavazuje k plynulým dodávkám náhradních dílů po dobu životnosti parkovacích automatů, která je uvedena v příloze č. 1.

X.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu dokončení a předání díla smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli v případě prodlení se zaplacením ceny za dílo úrok z prodlení stanovený předpisem občanskoprávním.
3. V případě nesplnění termínu pro odstranění vad či nedodělků sjednaného v zápise o převzetí díla, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
4. V případě, že nedojde k odstranění záručních vad ve lhůtě uvedené v článku IX. odst. 5, případně v dohodnuté lhůtě, má objednatel právo na smluvní pokutu v částce 500,00 Kč, za každý, byť i započatý, den prodlení.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
 - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
 - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
 - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 3 týdny,
 - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele,
 - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn, a to písemně s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě.

2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
- existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
 - objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
 - objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.

XII.

Ostatní ujednání

- Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
 - za zhotovitele: Ing. Jiří Koktan, jednatel společnosti
 - za objednatele: Mgr. Marie Blažková, primátorka města
- Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
 - za zhotovitele: Bc. Jiří Koktan, tel.: 777 186 678, email: servis@parking-pro.cz
 - za objednatele: Mgr. Tomáš Pavlík, MBA, tel: + (420) 412 593 193, tomas.pavlik@mmdecin.cz

XIII.

Závěrečná ustanovení

- Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
- Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti škodám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, na kterém má být provedeno dílo a je povinen na požádání odpovědné osoby pověřené objednatelem předložit originál pojistné smlouvy k nahlédnutí. V případě, že ve lhůtě stanovené objednatelem nepředloží zhotovitel pojistnou smlouvu je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- Smluvní strany se dohodly, s přihlédnutím k zák. čís. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, že tuto smlouvu včetně příloh elektronicky zveřejní.
- Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
- Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) výtiscích, z nichž tři (3) vyhotovení obdrží objednatel a jedno (1) zhotovitel.
- Smlouva bude zhotovitelem zároveň doručena objednateli elektronicky v elektronické editovatelné podobě včetně příloh ve formátu (*. doc(x), *. pdf) tak, aby mohla být zveřejněna v Registru smluv ve strojově čitelném kódu. Tato zasláná el. podoba smlouvy bude vyplněna v naprosté shodě s listinnou verzí vyjma závěrečných podpisů.
- Nedílnou součástí této smlouvy jsou a budou tyto přílohy:
 - příloha č. 1 - minimální specifikace díla,
 - příloha č. 2 - technická specifikace dodaných parkovacích automatů,
 - příloha č. 3 - čestné prohlášení zhotovitele, že je možné u dodaných parkovacích automatů používat spotřební materiál (role parkovacích lístků) i od jiného dodavatele parkovacích lístků podle parametrů určených výrobcem přičemž použitím spotřebního materiálu od jiného dodavatele nedojde ke zkrácení garance životnosti ani ke zkrácení záruční doby.

XIV.**Závěrečná prohlášení smluvních stran**

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své vlastnoruční podpisy.

V Děčíně dne 1.6.2017

V Odolena Vodě dne 31.5.2017

.....
Mgr. Marie Blažková, primátorka města
za objednatele

.....
Ing. Jiří Koktan, jednatel společnosti
za zhotovitele

Příloha č. 1 – minimální specifikace díla
Specifikace parkovacích automatů

Specifikace parkovacího automatu

- antivandal provedení:

- materiál nerez ocel tl. min. 1,5mm
- povrch odolný proti poškození
- kryt displeje z odolného skla
- tlačítka v antivandal provedení

- skříň automatu umožňující dodatečnou instalaci nových prvků (modulů), např. modul pro příjem platebních karet, pokladna se zabezpečeným uzamykatelným systémem, separátní bezpečnostní uzamykání servisního prostoru a pokladny, tj. samostatný, přístup k pokladní schránce (použité zámkové vložky musí mít bezpečnostní atest a účinnou ochranu proti pokusům o neoprávněné překonání, jako je např. vyhatání, odvtření, vytržení a jiné hrubé násilí),
- možnost platby mincemi v nominální hodnotě 1,- Kč, 2,- Kč, 5,- Kč, 10,- Kč, 20,- Kč a 50,- Kč,
- možnost rozšíření platby o EURO mince,
- vybavení elektronickou uzávěrkou otvoru pro mince a mezipokladnou, ve které jsou uloženy mince do doby, než je operace potvrzena,
- detekce vadných, neplatných a poškozených mincí,
- bezchybný provoz automatů v teplotách -20 °C až 60 °C,
- napájení solárním panelem s baterií s dostatečnou kapacitou, která zajistí provoz i v tmavých dnech v zimních měsících,
- při výpadku solárního napájení provoz na baterie min. 5 dnů,
- životnost baterie min. 5 let,
- tisk dokladu o stavu hotovosti při výběru pokladny,
- tiskárna parkovacích lístků – kapacita 1 role min. 6000 lístků,
- čas výdeje lístku menší než 5 s.,
- možnost individuálního nastavení vzhledu parkovacích lístků (délka, velikost písma apod.),
- podsvícený displej,
- signalizace poruchy případně dalších stavů (plná pokladna, docházející lístky),
- na čelní straně automatu prostor pro umístění ceníku přístupný zevnitř automatu, krytý ochranným sklem nebo plastem,
- lokalizace do ČJ, NJ, AJ,
- příprava pro systém dálkového přenosu dat - 3G/4G apod. modul,
- minimální doba životnosti automatu 12 let,

Dodavatel se zavazuje k plynulým dodávkám náhradních dílů po dobu životnosti parkovacího automatu.

Každý dodaný automat bude mít instalovanou 1 roli papíru dle výše uvedené specifikace, ke každému automatu budou dodány 2 náhradní role papíru.

Záruční doba parkovacího automatu je 3 roky.

Další podmínky

Součástí dodávky bude ke každému automatu 1 ks zkušební mince a zaškolení obsluhy. Parkovací automat bude nastaven na tisk parkovacích lístků dle níže uvedeného vzoru. Zhotovitel nastaví parkovací automaty podle požadavků objednatele tak, aby parkovací automaty fungovaly v souladu s aktuálním zněním příslušného nařízení města, kterým se vymezují místní komunikace nebo jejich určené úseky, které lze užít k stání silničního motorového vozidla jen za sjednanou cenu.

Požadavky na parkovací lístek

- označení provozovatele parkovacího systému,
- označení data a času zakoupení parkovacího lístku včetně:
 - označení doby platnosti parkovacího lístku,
 - označení umístění parkovacího automatu a čísla parkovacího automatu,
 - údaje o ceně za stání zaplacené prostřednictvím parkovacího automatu,

Příloha č. 2 – všeobecná technická specifikace parkovacího automatu Elite LS
Parkovací automat Elite LS


Pozn.: Vyobrazení PA je ilustrační. Parkovací automat, který bude předmětem dodávky, bude vybaven pouze těmi periferiemi a funkcionalitami, které zadavatel stanovil v Zadávací dokumentaci. Předmětem dodávky bude barva zvolená Zadavatelem. Rozšíření konfigurace PA v budoucnosti o kteroukoli funkcionalitu je na základě samostatné objednávky Zadavatele možné.

Varianty základního barevného provedení:

- čedičová šedá
- antracitová černá
- ultramarínová modrá
- rubínová červená
- brunšvická zelená

Technická data parkovacího automatu Elite LS (obecně)

Vnější rozměry automatu	187cm výška (včetně podstavce) x 40cm šířka x 30cm hloubka
Materiál skříně	svařovaná skříně z vysokopevnostní ušlechtilé oceli
Kotvení	pomocí podstavce na stavební betonový základ v podloží <i>nebo</i> zadní částí skříně na zeď nebo sloup
Hmotnost	98 kg (standardní provedení)
Napájení	solárním článkem nebo větrnou turbínou (vhodné pro přímořské oblasti) v kombinaci s akumulátorem 38Ah <i>nebo</i> přípojkou 230V/50Hz nebo 115V/60Hz v kombinaci s akumulátorem 12Ah <i>nebo</i> výměnným akumulátorem 38 Ah (možný procesorem řízený kombinovaný režim solar + 220/110 V)
Pracovní napětí	12 V stejnosměrné
Pracovní teplota	-25 °C až +60 °C (provedení pro pracovní teploty pod -25 °C na zvláštní objednávku)
Pracovní vlhkost	do 95% při +60 °C (bez kondenzace)
Výkon solárního článku	10W
Možnosti platby	mincemi, bankovkami, žetony, předplacenými kupony, magnetickými kartami, čipovými kartami, bezkontaktními kartami, (platební, předplatitelské, debetní) akceptace kreditních karet VISA a MasterCard, SMS platbou, NFC telefony, datovou zprávou
Platba mincemi	akceptace 16 nominálů mincí libovolné měny
Platba bankovkami	akceptace 64 nominálů bankovek 16-ti měn mincovní a bankovkový vstup za snížené viditelnosti podsvíceny – ovládání senzorem
Tarify	nastavitelné v neomezeném množství tarifů a tarifních pásem v libovolné modulaci dle přání uživatele – denní, vícepásmové denní, týdenní, měsíční, sezónní, alternující tarify apod. tarifní sazby konstantní, progresivní, regresivní, termínované, tarify s přesahem apod. respektování pevných i pohyblivých svátků samostatné tarify pro uživatele – auto, motocykl, bus, karavan, zásobování, rezident, dobíjení elektrovozidel, ovládání vjezdových závor nebo vrat, placených cyklostanů apod.
Elektronická řídicí jednotka	mikroprocesorová jednotka s vnitřní flash-pamětí, RAM a řídicím software, zálohový lithiový zdroj s ochranou uložených dat po dobu 5 let po vypnutí PA, programování PA pomocí standardního flash disku
Pokladní prostor	svařovaná vysokopevnostní ocel s kalenými prvky proti odvrtání a kompozitovým vyztužením proti mechanickému nářadovému napadení
Dveře pokladního prostoru	zesílená dveřní konstrukce s využitím kombinace materiálů, trezorový způsob uzamykání
Tiskárna parkovacích lístků	termotiskárna s grafickým tiskem 8 bodů/mm (na přání možnost vybavení PA záložní tiskárnou)
Kapacita parkovacích lístků	termopapír 6.500 ks (13.000 ks) parkovacích lístků karton 4.500.ks (9.000 ks) parkovacích lístků adhezni karton 2.200 ks (4.400 ks) parkovacích lístků (drží na skle) (na přání možnost záložního zásobníku parkovacích lístků)
Standardní rozměr parkovacího lístku	šířka 60mm x délka 60mm délka parkovacího lístku je na přání programovatelná, automat umožňuje v rozšířené konfiguraci společně s parkovacími lístky výdej jízdenek, vstupenek,

	<p>plavenek apod. vč. čárového kódu</p> <p>schránka pro výdej parkovacích lístků za snížené viditelnosti podsvícena – ovládání senzorem</p>
Komunikační displej	<p>podsvícený alfanumerický LCD displej 240 x 64 pixelů, 4 řádkový, zobrazení reálného data a času</p> <p>základní volitelné jazykové nastavení: čeština, slovenština, angličtina, němčina, francouzština, italština, španělština, polština, maďarština, řečtina, arabština, ruština, ukrajinština, čínština (mandarínština)</p>
Informační panel	<p>podsvícený panel 275 mm x 140 mm chráněný tvrzeným polykarbonátem pro umístění informací o tarifech, provozní době, provozovateli apod.</p> <p>na přání lze nahradit LCD displejem (umožňuje také zobrazování aktuálních dopravních informací – o volných nebo obsazených parkovacích lokalitách, dopravních uzavírkách, zobrazování reklamních spotů, vysílání lokální televize apod.)</p>
„Hallo“ osvětlení PA	<p>parkovací automat je vybaven pod solárním panelem věncem barevných LED diod, které mají funkci světelného poutače. Provoz „Hallo“ osvětlení lze nastavit kontinuální nebo přerušovaný s časovým spínáním nebo pomocí pohybového čidla</p> <p>(pouze verze napájení 220/110 V)</p>
Bezpečnost	<p>mechanické zámky originální konstrukce splňující vysokou třídu bezpečnosti, každý zákazník obdrží vlastní nezaměnitelnou zámkovou kombinaci společnou pro automaty v dodávce</p> <p>vysokobezpečnostní elektronické zámky pro dveře servisního prostoru a pro dveře pokladního prostoru v základní výbavě PA</p> <p>poplašný alarm 105 dB při násilném otevření dveří</p>
Mincovní pokladna	<p>samostatně uzamykatelná výměnná trezorová pokladní schránka, obsah 6 litrů, dva nezávislé klíče</p>
Bankovková pokladna	<p>samostatně uzamykatelná výměnná trezorová pokladní schránka dodávaná ve verzi 500 ks bankovek nebo 1.000 ks bankovek</p>
Vytápění skříně	<p>termostatem řízená pracovní teplota v servisním prostoru parkovacího automatu – pouze pro variantu napájení ze sítě</p> <p>(doporučeno pro použití v horských střediscích nebo v severských zeměpisných šířkách - Skandinávie)</p>
Standardní barevné provedení	<p>Parkovací automaty AURA jsou dodávány v pěti základních barevných variantách:</p> <p>antracitová černá (RAL9005), čedičová šedá (RAL 7012), ultramarínová modrá (RAL5002), rubínová červená (RAL3003), brunšvícká zelená (BS381C_226)</p> <p>povrchová úprava anti-graffiti, možnost objednání jakékoli barvy RAL na přání (v množství nad 50 PA)</p>
Monitorování hygienických parametrů prostředí	<p>Na přání může být PA vybaven snímačem intenzity pouličního hluku a prašnosti prostředí – naměřené hodnoty předává v reálném čase ke zpracování centrálnímu serveru (např. pro on-line zobrazování na www stránkách města)</p>
Recyklovatelnost	<p>90% použitých materiálů recyklovatelných</p>
Shoda s evropskými normami	<p>EN 60068-2-1-2-30, EN 60529, EN 50102, EN 60950, EN 55022, EN 61000-4-2-3-4, EN 12414, EN 15291</p>
Centralizovaný vzdálený dohled	<p>Parkovací automaty mohou být propojeny prostřednictvím kabelové nebo bezdrátové sítě s centrálním řídicím serverem, který umožňuje provozovateli pomocí software Metric ASLAN sledovat, archivovat a vyhodnocovat veškeré provozní stavy. Okamžitý stav všech PA ve městě lze dozorovat a ovládat z PC v kanceláři provozovatele.</p> <p>V případě objednání režimu „SPACE“ je možnost přenášet do mobilních telefonů a navigací ve vozidlech přeposílat centrálně informace o obsazenosti městské zóny.</p>
Pracovní režimy	<p>Parkovací automat AURA Elite může pracovat v následujících režimech:</p> <p>Pay & Display - PA slouží jako platební terminál pro výdej parkovacích lístků, jízdenek, vstupenek, přístavních poplatků, zdravotnických poplatků, ovládání vrat nebo závor nebo nabíjecích stanic pro elektromobily</p> <p>SPACE - PA eviduje veškerá parkovací místa v ulici nebo na parkovišti, jejich číslo tiskne na parkovací lístek a eviduje dobu jejich obsazenosti. Tyto informace je schopen sdílet s ostatními PA a předává je řídicímu serveru</p> <p>Registration - PA eviduje SPZ parkujících vozidel a tiskne je na parkovací lístek. Pro stejné vozidlo v daný den parkovací lístek již znovu neprodá. Tyto informace je schopen pomocí centrálního serveru sdílet s ostatními PA. Používá</p>

se zejména u kapacitně omezených parkingů před úřady, nádražími, veřejnými budovami nebo ve smíšených rezidentně-návštěvnických zónách

Pertis - PA vydává parkovací lístky s čárovým kódem, které buďto slouží jako výjezdový lístek z parkoviště/ze zóny ve stanovené době, anebo jsou také zúčtovatelné jako sleva z jízdného na vlak nebo MHD, sleva v supermarketu, jako voucher v restauraci apod.

Příloha č. 3 – spotřební materiál**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ**

Společnost Parking Pro s.r.o., se sídlem Odolena Voda, Postřižinská 20, PSČ 250 70 IČ: 04979591, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 256586, za kterou jedná jednatel společnosti Ing. Jiří Koktan, (dále jen „Společnost“), **prohlašuje**, že

- v parkovacích automatech značky METRIC, model AURA Elite, Elite LS, Sprite a ViTouch je možné používat spotřební materiál (role parkovacích lístků, akumulátory) i od jiných dodavatelů, nežli je Zhotovitel, pokud budou splňovat podmínku technického certifikátu kvality vystavenou výrobcem, aniž by to mělo vliv na délku garantované životnosti technického zařízení – PA – jako celku, anebo na délku poskytnuté záruční doby

V Odolena Vodě dne 31.5.2017

Ing. Jiří Koktan
jednatel společnosti