

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

Město Říčany IČ: 00240702
se sídlem Masarykovo nám. 53/40, 251 01 Říčany
zastoupené starostou Ing. Davidem Michaličkou

(dále jen „**Kupující**“)

a

SPEL, a.s., IČ:00473057,
se sídlem Kolín – Kolín V, Třídvorská 1402, PSČ 280 02
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 15551
zastoupená panem Tomášem Smolíkem, ředitelem divize Engineering, na základě plné moci

(dále jen „**Prodávající**“)

(dále společně i jako „**Smluvní strany**“)

SMLOUVU KUPNÍ

dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

(dále jen „**Smlouva**“)

I. Účel Smlouvy

1.1. Účelem této Smlouvy je zvýšení účinnosti časově omezených parkovacích stání na vybraných lokalitách ve městě Říčany, konkrétně na Masarykově náměstí (u pošty), v ulici 17. listopadu – u lékárny, na Komenského náměstí – před MěÚ, v ulici Bezručova – u ZŠ a v ulici Škroupova – u sportovní haly, a to prostřednictvím nového systému pro monitoring časově omezeného parkování blíže vymezeného v této Smlouvě.

II. Předmět Smlouvy

2.1. Předmětem této smlouvy je závazek Prodávajícího zajistit:

Systém pro monitoring časově omezeného parkování

- dodávka, montáž a uvedení do provozu parkovacích senzorů pro detekci obsazenosti
- dodávka, montáž a uvedení do provozu displejů IZ-3X3-RG pro zobrazení aktuální doby stání vozidla
- dodávka licencí pro parkovací senzory
- dodávka licencí pro administrátorské prostředí
- uvedení do provozu a konfigurace systému
- SW úprava pro provoz displejů v definovaný čas

to vše v rozsahu dle předběžné nabídky NDO_232-2023 (dále jen „systém pro monitoring časově omezeného parkování“)

- 2.2. Prodávající se touto Smlouvou zavazuje dodat Kupujícímu plnění dle čl. 2.1. této Smlouvy a umožnit mu nabýt vlastnické právo k předmětu této Smlouvy a Kupující se zavazuje, že plnění dle této Smlouvy převezme a zaplatí Prodávajícímu sjednanou Kupní cenu. Předmět Smlouvy se stane vlastnictvím Kupujícího až po úplném zaplacení Kupní ceny (výhrada vlastnického práva podle ustanovení § 2132 OZ).
- 2.3. Kupující podpisem této Smlouvy uděluje souhlas s montáží a provozem všech zařízení dle čl. 2.1. této Smlouvy a zavazuje se zajistit veškeré veřejnoprávní oprávnění a souhlasy potřebné k jejich montáži a provozu. Dále se zavazuje zajistit dodávku elektrické energie (alespoň ve formě spínané fáze) k těm prvkům systému pro monitoring časově omezeného parkování, které toto napájení vyžadují. Dále se Kupující zavazuje zajistit veškerou stavební přípravu nutnou k instalaci jednotlivých prvků a případná dopravně-inženýrská opatření v podobě uzávěr lokalit.
- 2.4. V případě, že s dodáním systému je spojeno i dodání jakéhokoli softwaru, zavazuje se Prodávající zajistit Kupujícímu licenci – tedy svolení k užití takového softwaru, a to po neomezenou dobu, resp. po dobu užívání a životnosti systému. Cena licence je již zahrnuta v Kupní ceně a dále v Ročních provozních nákladech systému. Prodávající prohlašuje, že je oprávněn postoupit užívací práva k software za podmínek stanovených touto Smlouvou Kupujícímu.

Termín a místo plnění Smlouvy

- 2.5 Předmět Smlouvy bude dodán a namontován a zprovozněn do 4 měsíců od podpisu této Smlouvy. Podmínkou pro řádné spuštění a odzkoušení systémů je elektrifikace jednotlivých míst pro umístění prvků systému pro monitoring časově omezeného parkování.
- 2.6 Místem plnění je město Říčany.

III. Kupní cena

- 3.1. Smluvní strany sjednávají celkovou kupní cenu (dále jen „Kupní cena“) za předmět této Smlouvy ve výši **853 840,- Kč** (slovy: osm set padesát tři tisíc osm set čtyřicet korun českých) bez DPH. Dále je Kupující povinen hradit Prodávajícímu roční provozní náklady systému v celkové výši **25 840,- Kč** (slovy: dvacet pět tisíc osm set čtyřicet korun českých) bez DPH. Roční provozní náklady v sobě obsahují pouze náležitosti týkající se dodávky Prodávajícího tj. Licence spojené s provozem parkovacích senzorů NB-IoT a dále Licence spojené s administrátorským prostředím viz. Příloha č. 1. Tyto roční provozní náklady nebudou první rok účtovány a placeny a budou Kupujícími poskytnuty v rámci dodávky systému. V následujících letech se budou roční provozní náklady systému pravidelně 1x ročně, samostatně, ve stejné či poměrné výši Kupujícímu účtovat, a to vždy na rok dopředu k datu 1. 1. daného roku. Detailní rozpis Kupní ceny a ročních provozních nákladů systému dle jednotlivých lokalit je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy.

K ceně bude fakturována DPH v zákonem stanové aktuální výši

- 3.2. Kupní cena je splatná na základě faktury Prodávajícího. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu po protokolárním předání předmětu této Smlouvy Kupujícímu. Doba splatnosti faktury je 30 dnů od jejího vystavení. Prodávající je povinen fakturu doručit Kupujícímu nejpozději do 2 pracovních dnů od jejího vystavení. Faktura musí obsahovat minimální zákonné náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, v opačném případě je Kupující oprávněn fakturu vrátit Prodávajícímu k opravě. Nová splatnost faktury běží od doručení opravené faktury Kupujícímu. Povinnost zaplatit je splněna dnem připsání příslušné částky ve prospěch účtu Prodávajícího.
- 3.3. Faktury budou doručena na podatelnu objednavatele, do datové schránky nebo zasláním na email: podatelna@ricany.cz
- 3.4. Kupní cena je konečná a závazná. Smluvní strany sjednávají, že Kupní cena dle čl. 3.1. této Smlouvy v sobě obsahuje také cenu za všechna ostatní plnění, která je Prodávající povinen poskytnout Kupujícímu dle této Smlouvy.
- 3.5. Smluvní strany si výslovně sjednávají, že nebezpečí škody na věci přechází na Kupujícího převzetím předmětu koupě bez vad.

IV. Další ujednání

- 4.1. Kupující si vyhrazuje právo nepřevzít předmět této Smlouvy s vadami.
- 4.2. Na předmět této Smlouvy, specifikovaný v čl. 2.1. je poskytována záruční doba 24 měsíců od okamžiku protokolárního předání předmětu této Smlouvy Kupujícím.
- 4.3. Prodávající se zavazuje poskytovat po dobu záruční doby dle čl. 4.2. této Smlouvy záruční opravy včetně dodání potřebných náhradních dílů. Záruční opravy provádí Prodávající a veškeré náklady spojené se záruční opravou hradí Prodávající.
- 4.4. Prodávající se zavazuje zajišťovat poskytování Licence spojené s provozem parkovacích senzorů NB-IoT a dále Licence spojené s administrátorským prostředím dle čl. III. odst 3.1 a za uvedených podmínek po dobu nejméně 10 let od podpisu smlouvy. V případě licencí spojených s provozem senzorů NB-IoT tato povinnost přetrvává i v případě, že bude muset během této 10leté doby dojít k výměně samotných senzorů. Zmíněná výměna senzorů NB-IoT není součástí této Smlouvy a bude tedy provedena pouze na základě písemné objednávky od Kupujícího.
- 4.5. Prodávající se zavazuje uzavřít smlouvu o servisu na předmět koupě dle této Smlouvy v případě, že to Kupující bude požadovat.
- 4.6. Ohlášení závady je povinen Kupující oznámit Prodávajícímu na telefonní číslo nepřetržité servisní pohotovosti +420 602 467 614 a současně i na e-mail: servis@spel.cz.
- 4.7. Nedohodnou-li se Smluvní strany jinak, zavazuje se Prodávající nastoupit k provedení záruční opravy nejpozději do 3 pracovních dnů od nahlášení Kupujícím.
- 4.8. Smluvní strany sjednávají následující sankční ujednání:
 - 4.8.1. V případě prodlení Prodávajícího se splněním povinnosti dle čl. 2.5 Smlouvy je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny, a to za každý započatý den prodlení.
 - 4.8.2. V případě prodlení Kupujícího s uhrazením řádně doručené faktury vůči Prodávajícímu dle této Smlouvy je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,01 % z celkové neuhrazené částky, a to za každý započatý den prodlení.
 - 4.8.3. Smluvní pokuta je splatná do 10 kalendářních dnů od doručení výzvy k úhradě smluvní pokuty.

V. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Práva a povinnosti Smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními platných právních předpisů, a to zejména Občanským zákoníkem.
- 5.2. V případě, že některé ustanovení této Smlouvy je nebo se stane neúčinným, zůstávají ostatní ustanovení této Smlouvy účinná. Strany se zavazují nahradit neúčinné ustanovení této Smlouvy ustanovením jiným, účinným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního, neúčinného.
- 5.3. Změna nebo doplnění této Smlouvy je možná pouze písemnou formou v podobě číslovaného, oběma Smluvními stranami podepsaného dodatku.
- 5.4. Smluvní strany vyslovují souhlas s tím, aby tato Smlouva byla uvedena v přehledu vedeném Kupujícím, který obsahuje údaje o Smluvní straně, datum uzavření Smlouvy, předmětu Smlouvy a výše plnění. Smluvní strany vyslovují souhlas, že tato Smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách Kupujícího, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že

skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.

- 5.5. Případné spory o obsah a plnění této Smlouvy budou řešeny cestou smírného jednání, kde v případě, že pouze v situaci, kdy toto jednání nepovede k vyřešení věci, tak se Smluvní strany zavazují dané řešit před místně a věcně příslušným soudem dle civilních procesních předpisů, jímž se sjednává soud podle sídla Kupujícího.
- 5.6. Smluvní strany si sjednaly, že místem doručování jsou adresy uvedené v záhlaví této Smlouvy, pokud nebude písemně oznámena jednou Smluvní stranou druhé Smluvní straně adresa jiná, stejně tak se považuje za doručenou zásilku zásilka daná k poštovní přepravě, když nebyla adresátem v úložné době převzata či došlo k odmítnutí převzetí této zásilky.
- 5.7. Tato smlouva je podepsána elektronicky.
- 5.8. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 5.9. Smluvní strany se dohodly, že obsah této smlouvy bude v plném znění včetně příloh uveřejněn v registru smluv podle z. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění obsahu smlouvy v registru smluv zajistí Kupující.
- 5.10. Smluvní strany shodně prohlašují, že rozumí obsahu této smlouvy a jsou s ním srozuměny, konstatujíce, že smlouvu uzavírají na základě jejich pravé a svobodné vůle prosty jakékoli tísně, výhrad či nátlaku.
- 5.11. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Říčany ze dne 4.4.2024, č. 2413011

Seznam příloh:

Příloha č. 1 – Rozpis kupní ceny a ročních provozních nákladů

Příloha č. 2 – Nabídka NDO_232-2023

Příloha č. 3 – Plná moc pro [REDACTED]

V Říčanech dne _____

Ing. David
Michalička

Město Říčany

Ing. David Michalička, starosta

V Kolíně dne _____

Tomáš
Smolík

SPEL, a.s.

Tomáš Smolík, ředitel divize Engineering
na základě plné moci

Příloha č. 1 – Rozpis kupní ceny a ročních provozních nákladů

Masarykovo náměstí – Pošta

Investice

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Montáž	Cena celkem
Parkovací senzor NB-IoT	ks	3	6 120 Kč	1 050 Kč	21 510 Kč
Žulové dlaždice pro osazení senzoru	ks	3	1 350 Kč	0 Kč	4 050 Kč
Licence - parkovací senzory	ks	3	4 400 Kč	0 Kč	13 200 Kč
Licence - administrátorské prostředí/lokalita	ks	1	6 500 Kč	0 Kč	6 500 Kč
Displej IZ-3X3-RG (3místný)	ks	1	49 000 Kč	1 200 Kč	50 200 Kč
Uvedení do provozu, konfigurace systému	kpl	1	7 500 Kč	0 Kč	7 500 Kč
SW úprava - provoz displeje v definovaný čas	kpl	1	35 800 Kč	0 Kč	35 800 Kč
Cena celkem bez DPH					138 760 Kč
DPH 21 %					29 139,6 Kč
Cena celkem s DPH					167 899,6 Kč

Roční provozní náklady

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Cena celkem
Licence pro parkovací senzory NB-IoT a jejich datový provoz	ks	3	420 Kč	1 260 Kč
Licence pro administrátorské prostředí	kpl	1	2 900 Kč	2 900 Kč
Cena ročních provozních nákladů bez DPH				4 160 Kč
DPH 21 %				873,6 Kč
Cena ročních provozních nákladů s DPH				5 033,6 Kč

Ulice 17. listopadu – U lékárny

Investice

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Montáž	Cena celkem
Parkovací senzor NB-IoT	ks	6	6 120 Kč	1 050 Kč	43 020 Kč
Licence - parkovací senzory	ks	6	4 400 Kč	0 Kč	26 400 Kč
Licence - administrátorské prostředí/lokalita	ks	1	6 500 Kč	0 Kč	6 500 Kč
Displej IZ-3X3-RG (3místný)	ks	2	49 000 Kč	1 200 Kč	100 400 Kč
Uvedení do provozu, konfigurace systému	kpl	1	15 000 Kč	0 Kč	15 000 Kč
Cena celkem bez DPH					191 320 Kč
DPH 21 %					40 177,2 Kč
Cena celkem s DPH					231 497,2 Kč

Roční provozní náklady

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Cena celkem
Licence pro parkovací senzory NB-IoT a jejich datový provoz	ks	6	420 Kč	2 520 Kč
Licence pro administrátorské prostředí	kpl	1	2 900 Kč	2 900 Kč
Cena ročních provozních nákladů bez DPH				5 420 Kč
DPH 21 %				1 138,2 Kč
Cena ročních provozních nákladů s DPH				6 558,2 Kč

Komenského náměstí – Městský úřad

Investice

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Montáž	Cena celkem
Parkovací senzor NB-IoT	ks	9	6 120 Kč	1 050 Kč	64 530 Kč
Licence - parkovací senzory	ks	9	4 400 Kč	0 Kč	39 600 Kč
Licence - administrátorské prostředí/lokalita	ks	1	6 500 Kč	0 Kč	6 500 Kč
Displej IZ-3X3-RG (3místný)	ks	3	49 000 Kč	1 200 Kč	150 600 Kč
Uvedení do provozu, konfigurace systému	kpl	1	22 500 Kč	0 Kč	22 500 Kč
Cena celkem bez DPH					283 730 Kč
DPH 21 %					59 583,3 Kč
Cena celkem s DPH					343 313,3 Kč

Roční provozní náklady

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Cena celkem
Licence pro parkovací senzory NB-IoT a jejich datový provoz	ks	9	420 Kč	3 780 Kč
Licence pro administrátorské prostředí	kpl	1	2 900 Kč	2 900 Kč
Cena ročních provozních nákladů bez DPH				6 680 Kč
DPH 21 %				1 402,8 Kč
Cena ročních provozních nákladů s DPH				8 082,8 Kč

Bezručova – U ZŠ

Investice

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Montáž	Cena celkem
Parkovací senzor NB-IoT	ks	3	6 120 Kč	1 050 Kč	21 510 Kč
Licence - parkovací senzory	ks	3	4 400 Kč	0 Kč	13 200 Kč
Licence - administrátorské prostředí/lokalita	ks	1	6 500 Kč	0 Kč	6 500 Kč
Uvedení do provozu, konfigurace systému	kpl	1	7 500 Kč	0 Kč	7 500 Kč
Cena celkem bez DPH					48 710 Kč
DPH 21 %					10 229,1 Kč
Cena celkem s DPH					58 939,1 Kč

Roční provozní náklady

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Cena celkem
Licence pro parkovací senzory NB-IoT a jejich datový provoz	ks	3	420 Kč	1 260 Kč
Licence pro administrátorské prostředí	kpl	1	2 900 Kč	2 900 Kč
Cena ročních provozních nákladů bez DPH				4 160 Kč
DPH 21 %				873,6 Kč
Cena ročních provozních nákladů s DPH				5 033,6 Kč

Ulice Škroupova – Sportovní hala

Investice

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Montáž	Cena celkem
Parkovací senzor NB-IoT	ks	6	6 120 Kč	1 050 Kč	43 020 Kč
Licence - parkovací senzory	ks	6	4 400 Kč	0 Kč	26 400 Kč
Licence - administrátorské prostředí/lokalita	ks	1	6 500 Kč	0 Kč	6 500 Kč
Displej IZ-3X3-RG (3místný)	ks	2	49 000 Kč	1 200 Kč	100 400 Kč
Uvedení do provozu, konfigurace systému	kpl	1	15 000 Kč	0 Kč	15 000 Kč
Cena celkem bez DPH					191 320 Kč
DPH 21 %					40 177,2 Kč
Cena celkem s DPH					231 497,2 Kč

Roční provozní náklady

Popis	M.J.	Počet	Cena za M.J.	Cena celkem
Licence pro parkovací senzory NB-IoT a jejich datový provoz	ks	6	420 Kč	2 520 Kč
Licence pro administrátorské prostředí	kpl	1	2 900 Kč	2 900 Kč
Cena ročních provozních nákladů bez DPH				5 420 Kč
DPH 21 %				1 138,2 Kč
Cena ročních provozních nákladů s DPH				6 558,2 Kč

Investice

Celková cena bez DPH	853 840 Kč bez DPH
DPH 21%	179 306,40 Kč
Celková cena včetně DPH	1 033 146,40 Kč

Roční provozní náklady

Celková cena bez DPH	25 840 Kč bez DPH
DPH 21%	5 426,40 Kč
Celková cena včetně DPH	31 266,40 Kč



SPEL, a.s.
Divize Engineering
Třídvorská 1402, 280 02 Kolín V
mail: eng@spel.cz
tel. +420 321 613 290
fax +420 321 759 085

Vypracováno pro firmu: **Město Říčany**
Masarykovo náměstí 53/40
25101 Říčany

Kontaktní osoba:



NABÍDKA NDO_232-2023

Časově omezené parkování Říčany 2. etapa

NABÍDKA JE URČENA POUZE PRO POTŘEBY ZADAVATELE, A PROTO JI NELZE BEZ SOUHLASU SPEL, a.s.
POSTOUPIT DALŠÍM FYZICKÝM NEBO PRÁVNICKÝM OSOBÁM, A TO ANI K NAHLÉDNUTÍ

Vážení obchodní přátelé,

předkládáme Vám nabídku SPEL, a.s. na práce pro akci: „Časově omezené parkování Říčany 2. etapa“.
V této nabídce naleznete také stručné informace o naší společnosti, navrhované řešení a další doplňující informace.

Jsme přesvědčeni, že Vás naše nabídka uspokojí a že Vás přesvědčí o naší technické a odborné způsobilosti. V celém průběhu výběrového řízení podáme veškeré vysvětlení k naší nabídce a v průběhu realizace jsme připraveni operativně řešit Vaše požadavky tak, aby výsledek námi realizovaného díla co nejpřesněji odpovídal Vaším představám.

Veškeré činnosti obsažené v této nabídce budou realizovány dle systému zajištění jakosti SPEL, a.s. odpovídajícímu normě ISO 9001 a ISO 14001.

Tato nabídka a údaje v ní uvedené jsou závazné a neodvolatelné do **31.7.2023**

Pro operativní spojení uvádíme kontakt na naše pracovníky:

pracovník

Jméno a p
Tomáš Sm
Ředitel div

pracovník

Jméno a p
Ing. Mirosl
Výrobně t

Ing. Jan Ho
Obchodní

Osoba oprávněná k podpisu SoD či objednávky

Tomáš Smolík
Ředitel divize Engineering

1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA ZHOTOVITELE

Zhotovitel: SPEL, a.s.

Sídlo firmy: Třídvorská 1402, 280 02 Kolín V

St
IČ
DI
Ba
Či
Di
E-
Te
Fa

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15551

Další informace o společnosti SPEL, a.s. jsou k dispozici na webových stránkách www.spel.cz.

2. PŘEDMĚT NABÍDKY

Požadavek investora je zpracování cenové nabídky pro časově omezené parkování ve městě Říčany a to pro 2. etapu na celkem 5 lokalitách. Investor uvažuje o replikaci řešení z ulice Olivova, kde byly do vozovky instalovány parkovací senzory, které zaznamenávají, že na daném místě zaparkovalo auto. Právě v tu stejnou chvíli se na displeji, který je umístěn na sloupu u daného parkovacího místa, začne zobrazovat časový údaj, který zobrazuje, jak dlouho vozidlo na určeném místě parkuje.

Pokud limit není v rámci stanovených minut porušován, tak čísla svítí zeleně. Jakmile vozidlo stojí na místě déle, než je povoleno, čísla začnou svítit červeně.

Investor cílí na zvýšení obrátkovosti zaparkovaných vozidel a přesnější monitoring časově omezených parkovacích stání. Implementace parkovacích senzorů pro časově omezené parkování, informační displej se zobrazením času a následná kontrola může do budoucna naučit řidiče dodržovat předepsaná pravidla a vyhrazená místa budou využívána k definovanému účelu.

Popis navrhovaného systému:

Každé parkovací místo dočasného parkování je osazeno senzorem pro snímání stavu parkovacího místa (obsazeno/neobsazeno), zapuštěného do vozovky tak, že umožňuje letní i zimní strojovou údržbu. Sensor má vlastní baterii se životností větší než 7 let. Jeho instalace znamená pouze vyvrtání otvoru do vozovky (asfalt nebo kamenná dlažba) a zalití sensoru ve vrtaném otvoru. Sensor komunikuje přímo (bez nutnosti jakéhokoliv mezičlánku (gateway)) po mobilní síti NB IoT. Data ze sensoru jsou přenášena do serveru, kde jsou vyhodnocována a poskytována k dalšímu zpracování.

Informace o obsazenosti jednotlivých senzorů budou přístupné přes zabezpečené webové rozhraní. Data poskytneme v případě požadavku také skrze API. Zjednodušenou informaci o časově omezených parkovacích místech (obsazenost a doba stání v okamžiku dotazu) je poté možné získat po připojení se do systému přes webový prohlížeč ve svém PC nebo telefonu/tabletu.

Součástí navrhovaného systému jsou informační značky pro kontrolu dočasného parkování. Na jedné tabuli je možno zobrazit údaje ze dvou či tří parkovacích míst, přičemž rozsah zobrazení je až 999 minut. Podmínkou pro zavedení je zajištění alespoň spínané fáze ze sloupu VO 230VAC.

Požadavek investora je také zpracování SW úpravy a to takovým způsobem, aby byly displeje v provozu pouze v definované časy a nezobrazovaly tak nerelevantní údaje v době, kdy není platný parkovací režim. SW bude tedy proveden tak, aby se displeje v určitém hodinu vypnuli a ráno opět obnovili svoji funkci. Zobrazený čas se tedy bude počítat od začátku platnosti parkovacího režimu.



Obrázek 1 - Časově omezené parkování, Palackého ul., Praha

Jak lze takto získaná data dále využít:

- a) odesílat informace o překročení dovolené doby parkování na předem definované emaily (parametr by určoval jaké překročení 10 min.,30 min.,60 min atd. má být oznámeno).
- b) zobrazit čas parkování na displeji v místě parkování (bude městem využito). V požadavku na nabídku bylo požadováno na místě omezeného stání instalovat displej, který by pro každé stání zobrazil, jak dlouho je toto místo obsazeno a např. blikáním by indikoval překročenou povolenou dobu stání.
- c) Webové rozhraní se zobrazením dat o době parkování na jednotlivých parkovacích místech v definovaných lokalitách

3. CENOVÁ ČÁST

Cenovou část nabídky naleznete v samostatném souboru. Na jednotlivých listech v excelu byly provedeny kalkulace nákladů pro každou vybranou lokalitu zvlášť.

4. TERMÍNY PLNĚNÍ, PLATEBNÍ PODMÍNKY

- Termín realizace: 4 měsíce od objednání / podpisu smlouvy
- Splatnost faktur: 30 dní
- Záruční lhůta: 24 měsíců

5. KOMPLETNOST NABÍDKY

Tato nabídka tvoří pouze podklad pro návrh objednávky, či SoD a může být upřesněna, případně rozšířena nebo jinak upravena formou revize, na základě požadavků objednatele. Podmínky pro přípravu, realizaci a následná tvorba návrhu pro případné uzavření objednávky, či smlouvy o dílo této akce budou detailně konkretizovány při dalších jednáních. Ceny jednotlivých částí v nabídce jsou platné pouze při objednání celku a nelze je samostatně objednat bez předchozího projednání.

6. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

6.1 Normy a předpisy

Pro kompletní realizaci díla platí normy ČSN a EN, platných v České republice a platných právních předpisů a norem a vnitřní legislativy objednatele a investora.

6.2 Závěrečná ustanovení

Pokud není v této nabídce uvedeno odlišně, platí ustanovení Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

Nabídka je zpracována v úrovni, odpovídající podkladům a skutečnostem nám známým ke dni jejího zpracování, a to při plném respektování požadavku nejméně střeoevropského uživatelského a provozního standardu.

Zpracovatel nabídky je připraven neprodleně poskytnout zadavateli bližší údaje o věcech souvisejících s touto nabídkou a možnostech případné další spolupráce.

V Kolíně dne 26. 6. 2023

Vypracoval: **Ing. Jan**
Obchodní zástupce
Mob.: +420 731 111 111
e-mail: jan@spel.cz

Schválil: **Tomáš**
Ředitel
e-mail: tomas@spel.cz

Příloha č. 3 – Plná moc pro Tomáše Smolíka

PLNÁ MOC

Společnost SPEL, a.s.

se sídlem: Třídvořská 1402, Kolín V, 280 02 Kolín,

IČ: 004 73 057,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 15551,

za společnost jedná Jiří Svoboda, předseda správní rady

zmocňuje pana Tomáše Smolík

k zastupování ve všech běžných obchodních a provozních záležitostech, včetně zadávacích řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Pan Tomáš Smolík se zmocňuje k vykonávání veškerých úkonů s tím souvisejících, zejména aby za naši společnost jako uchazeče podával nabídky v zadávacích řízeních (jakéhokoliv druhu), přijímal doručované písemnosti, žádal o podání dodatečných informací k zadávacím podmínkám, podával i jakékoliv jiné návrhy či žádosti, uzavíral obchodní a subdodavatelské smlouvy, smlouvy o sdružení, či jiné dohody, podával opravné prostředky, námítky, nebo rozklady a vzdával se jich, vymáhal nároky, to vše i tehdy, když je podle právních předpisů zapotřebí zvláštní plné moci.

Plná moc se uděluje jako generální plná moc k zastupování ve všech běžných obchodních a provozních záležitostech, včetně zadávacích řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

V uvedeném rozsahu je zmocněnec oprávněn za naši společnost jednat, včetně podepisování písemných právních úkonů.

V Kolíně dne 9.3.2022

Jiří
předseda správní rady

Zmocnění přijímám

Jiří
ředitel divize Engineering

Podle ov
poř. č. le
vlastn
Jiří Svo
jméno/a
Tří Dvo
adresa r
adresa B
Občans
druh a C

V Třech
Jméno,
*Nehod

TRÍ DVOR

OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO LEGALIZACI

Podle
poř. č.
vlastn
Tomá
jméno
Jana
adresa
adresa
Obča
druh a

V Třech
Jméno
*Nehod

TRÍ DVOR