

KUJIP017YSM8

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

### Čl. I.

#### Smluvní strany

#### Objednatel

Sídlo

Zastoupený

ve věcech smluvních  
ve věcech technických

IČO

DIČ

Bankovní spojení / č. účtu

Kraj Vysočina

Žižkova 57, Jihlava

MUDr. Jiří Běhounek, hejtman kraje

Petr Jelínek, [jelinek.p@kr-vysocina.cz](mailto:jelinek.p@kr-vysocina.cz)Dušan Matys, [matys.d@kr-vysocina.cz](mailto:matys.d@kr-vysocina.cz)

70890749

CZ70890749

Sberbank CZ a.s.

č.ú. 4050005000/6800

#### Zhotovitel

Sídlo

Zastoupený

ve věcech smluvních  
technických

Kontaktní údaje

tel.

mail

IČO

DIČ

Bankovní spojení / č. účtu

: GREEN Center s.r.o.

: Zenklova 39, 180 00 Praha 8

: Ing. Jiří Zelený, jednatel

: David Dolejší, manager servisu a realizací

: +420 266 090 090

: [obchod@green.cz](mailto:obchod@green.cz)

: 47121572

: CZ47121572

: Komerční banka a.s., Praha 8,

účet č. 2052343-071/0100

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 13315

### Čl. II.

#### Předmět plnění

- Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje provést za podmínek stanovených touto smlouvou a obecně závaznými předpisy toto dílo: Dodávka a instalace parkovacího systému. Bližší specifikace díla je určena v cenové nabídce dodavatele č. 1710067436kra, která je nedílnou součástí této smlouvy.
- Zhotovitel prohlašuje, že je mu předmět a rozsah díla dostatečně znám.

### Čl. III.

#### Místo provádění díla

- Dílo uvedené v čl. II. této smlouvy bude provedeno dle pokynů objednavatele na adrese Žižkova 57, Jihlava. Uvedené místo plnění je i místem předání a převzetí provedeného díla. Toto místo je současně místem pro zajišťování záručního servisu ze strany zhotovitele.

#### **Čl. IV.** Termíny plnění

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést a předat dílo nejpozději **do 20. prosince 2017**, pokud nebude ze strany objednatele požadováno jinak.

#### **Čl. V.** Cena za dílo, platební podmínky

- 5.1 Cena za provedení díla je dohodou sjednána na 387 000,- Kč (slovy tři sta osmdesát sedm tisíc korun českých) bez DPH, 468 270,- Kč včetně DPH jako cena pevná, konečná a nejvýše přípustná.
- 5.2 Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- 5.3 Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 3 zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatel takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.
- 5.4 Objednatel uhradí cenu na základě faktury vystavené zhotovitelem po převzetí díla objednatelem. Splatnost faktury je dohodou smluvních stran stanovena na 14 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli.
- 5.5 Objednatel může fakturu vrátit do data její splatnosti, pokud obsahuje nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje. V době od vrácení faktury po její nové vystavení a předání zhotovitelem lhůta podle odst. 4 neběží.
- 5.6 Za zaplacení se považuje odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

#### **Čl. VI.** Spolupůsobení objednatele

- 6.1 Objednatel předá písemně zhotoviteli místo instalace, včetně zdroje elektrické energie (bezplatně).
- 6.2 Objednatel předá objekt zhotoviteli k uvedené instalaci technologie nejpozději 7 dní před předpokládaným termínem zahájení realizace díla.
- 6.3 Objednatel je povinen postarat se o to, aby práce zhotovitele na předmětu díla nebyly omezeny právy třetích osob.

#### **Čl. VII.** Další ujednání

- 7.1 Zhotovitel bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné předpisy a podmínky této smlouvy. Bude se řídit výchozími podklady a pokyny objednatele, zápisy a dohodami oprávněných osob a rozhodnutím orgánů státní správy a dalších oprávněných subjektů. Pokud by tyto pokyny a rozhodnutí měly vliv na změnu ceny nebo termínu plnění, musí být toto neprodleně projednáno a písemně odsouhlaseno oběma smluvními stranami.
- 7.2 V ceně je zahrnuta komplexní dodávka zařízení.
- 7.3 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění k odpovědnosti za škodu, pro případ způsobení škody svou činností třetím osobám.

- 7.4 Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s předpisy o BOZP a PO a zajistí, aby jeho pracovníci dodržovali podmínky vyplývající z předpisů BOZP a PO ve vztahu k realizaci díla a podmínkách stavby.

#### **Čl. VIII.**

##### Předání a převzetí díla

- 8.1 Po ukončení prací na díle oznámí neprodleně zhotovitel objednateli, písemně nebo ústně, že dílo je připraveno k předání zhotovitelem objednateli.
- 8.2 O předání díla zhotovitelem objednateli bude vyhotoven protokol – zápis o předání a převzetí díla.
- 8.3 Dílo se považuje za dokončené po odstranění všech vad a nedodělků podle zápisu o předání a převzetí díla. Podepsání protokolu o odstranění těchto vad a nedodělků počíná běžet záruční doba.
- 8.4 Objednatel je povinen převzít dílo i v případě, že se v průběhu přijímacího řízení objeví některé nepodstatné ojedinělé vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání a provozu díla, zaváže-li se zhotovitel tyto odstranit v termínu společně dohodnutém.
- 8.5 Dílo je splněno i tehdy, jestliže zhotovitel dodá dohodnuté dílo v souladu s touto smlouvou a dokumentací, kterou měl při provádění díla k dispozici, avšak přijímací řízení nebude ukončeno z důvodů stojících na straně objednatele.

#### **Čl. IX.**

##### Záruční doba

- 9.1 Zhotovitel ručí za kvalitní a úplné provedení díla v rozsahu prováděném dle této smlouvy a podmínek daných samotným objektem, na kterém je dílo prováděno, ve lhůtě 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla objednatelům za předpokladu provádění pravidelné preventivní údržby předepsané výrobcem. Případné prodloužení záruky řeší servisní smlouva.
- 9.2 Objednatel je povinen případnou reklamaci vady díla uplatnit bez zbytečného odkladu po jejím projevení se, a to písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele.

#### **Čl. X.**

##### Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 10.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s dokončením díla ze své viny, má objednatel právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1% z ceny díla za každý den prodlení. Toto neplatí, pokud dojde k prodlení z viny na straně objednatele, nebo vyšší moci.
- 10.2 Pokud bude objednatel v prodlení s plněním svých peněžitých závazků plynoucích z této smlouvy, má zhotovitel právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den tohoto prodlení.
- 10.3 Ustanovení o smluvních pokutách nezbavuje žádnou ze smluvních stran povinnosti k náhradě škody, která by vznikla porušením ustanovení této smlouvy, či obecně platných předpisů.
- 10.4 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou svých jednotlivých závazků delším než 60 dnů.
- 10.5 Objednatel může odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel je v prodlení s termínem dokončení a předání díla delším než 60 dnů nebo hrubým a závažným způsobem porušuje příslušné technické normy nebo závazné předpisy státní správy, nebo státních orgánů, popř. hrubým způsobem porušuje podmínky této smlouvy.
- 10.6 V případě odstoupení od smlouvy kteroukoliv smluvní stranou se smluvní strany zavazují k vzájemnému finančnímu vypořádání ve vztahu k rozsahu a kvalitě provedení díla nebo jeho částí.

**Čl. XI.**  
**Závěrečná ustanovení**

- 11.1 Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, po jednom pro každou smluvní stranu.
- 11.2 Obě smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, že si ji řádně přečetly, souhlasí s ní a na důkaz závaznosti a souhlasu ji podepisují.
- 11.3 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 11.4 Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), splní objednatel.
- 11.5 Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 11.6 Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že jsou s touto skutečností obeznámeni a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.7 Výběr zhotovitele byl proveden v souladu s Pravidly Rady Kraje Vysočina pro zadávání veřejných zakázek ze dne 15. 5. 2017.
- 11.8 Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.


Přílohy:

č. 1 – Cenová nabídka č. 1710067436kra

V Jihlavě dne: .....<sup>9. 10. 2017</sup>.....

.....  
Objednatel

V Praze dne: .....<sup>4. 10. 2017</sup>.....

.....  
  
Zankova 146/339/190 00 Praha 8  
IČO: 47191972, DIČ: CZ47191972  
Tel.: 246 219 080, fax: 246 088 082  
Zhotovitel

**Nabídka**

1710067436kra



Systém:

Parkovací systém GPP BCP

Klient: Krajský Úřad Kraje Vysočina

Dušan Matys

Žižkova 57

587 33 Jihlava

Konfigurace:

Datový server GPSK - Pokladna GPK	1	ks
Terminál vjezd GPT	0	ks
Terminál výjezd GPT	0	ks
Terminál pro vjezd/výjezd ze zóny	0	ks
Navigační systém – obsazenost	0	ks
Terminál dlouhodobého parkování GPS	2	ks
Platební terminál bankovní GPB	0	ks
Platební terminál mincovní GPM	0	ks
Příslušenství	1	ks

Místo instalace:

Jihlava

Datum:

2.10.2017

**GPP - Online systém, včetně čtení RZ, nových závor a mobilního ostrůvku - Server fyzický**

Označení	Podrobný rozpis zařízení:	Jedn. Cena	Ks	Cena
GPD PS+LPR	Datový server parkovacího systému + server LPR systému PC GreenPro bez monitoru <i>Účelově konfigurované PC s nastavením pro řízení a správu parkovacích systémů, konfigurace dostačující pro správu cca 10 terminálů parkovacího systému</i>	46 000 Kč	1	46 000,00 Kč
GPK	Stanice pokladny parkovacího systému nebo stanice pro dohled a správu PC GreenPro bez monitoru <i>Účelově konfigurované PC s nastavením pro řízení a správu parkovacích systémů</i>	16 000 Kč	0	0,00 Kč
SW administrace	Administrace licence pro server, manuální pokladnu Nastavení, generování základního nastavení instalace	8 000 Kč	1	8 000,00 Kč
GPX LCD touch	Touch screen <i>Dotykový LCD monitor pro parkovací systém, minimální rozměr 17"</i>	11 500 Kč	0	0,00 Kč

GPX LCD	LCD Monitor <i>LCD monitor pro parkovací systém, minimální rozměr 19"</i>	3 900 Kč	0	0,00 Kč
UPS 600	Záložní zdroj <i>pro instalaci k manuální pokladně, serveru a záložnímu serveru parkovacího systému</i>	2 950 Kč	0	0,00 Kč
GPP Cash 2	SW GreenPro Cash – KP, GPComm, GPAccess Software určený pro správu a dohled parkovacího systému s krátkodobým parkováním do velikosti parkoviště 2ks připojených terminálů (GPT, GPS, GPX, GP4T, GP4S) + 1 ks (GP4M nebo GPM)	20 000 Kč	1	20 000,00 Kč
GPP Rezydent	SW pro správu dlouhodobých a kongresových karet Software určený pro správu a dohled na dlouhodobým parkováním	9 000 Kč	0	0,00 Kč
GPP POS	Každá další pokladna k systému GPP Software parkovacího systému pro instalaci na klientskou stanici (manuální pokladnu)	15 000 Kč	0	0,00 Kč
GPP Report	GP report pro tvorbu sestav Software určený pro zpracování dat z parkovacího systému a tvorbu následných tabulek a přehledů	15 000 Kč	1	15 000,00 Kč
GPP Report + Statistic	Rozšiřující sada reportů k základní sadě pro statistiky o návštěvnosti	5 000 Kč	0	0,00 Kč
GPP Report + Pay	Rozšiřující sada reportů k základní sadě určená pro automatické platební stanice	5 000 Kč	0	0,00 Kč
GPP Report + speciál	Zakázkový report rozšiřující základní sadu, sestavený na zakázku	2 500 Kč	0	0,00 Kč
GP BI	Batchimport - import karet z přístupového systému včetně poradenské činnosti	25 000 Kč	1	25 000,00 Kč
SQL s	Sybase SQL server - databaze - licence pro (GPD, GPK)	10 000 Kč	1	10 000,00 Kč
SQL c	Sybase SQL client - licence pro (GPK)	5 000 Kč	0	0,00 Kč
4GP4T + Pr	Doplnění parkovacího terminálu o snímač bezdotykových karet pro dlouhodobé parkování MIFARE Snímač bezdotykových karet, instalační materiál, ostatní příslušenství	7 500 Kč	2	15 000,00 Kč
GP4T + Wieg.	Doplnění parkovacího terminálu o převodník formátů pro připojení externí čtečky s rozhraním Wiegand	3 500 Kč	2	7 000,00 Kč

GP4S	Vjezdový nebo výjezdový terminál GP4 VARIANT pouze pro dlouhodobé parkování Stojan terminálu v antikorozi úpravě v barevné kombinaci RAL 6029, 9006 Zákaznický informační alfanumerický dvouřádkový display LCD 2x20zn. Rozvodná plastová skříň - s řídicí systémovou jednotkou GP4 Cu LAN - komunikace TCP-IP - napájecí zdroj (případně napájení ze závory GPB) - vstup pro dvoukanálový detektor vozidel (pro sledování přítomnosti vozidla u terminálu a pro zavírání závory), - SW řízení výjezdu a SW GPCComm - systémové komunikace - výstup pro semafor	28 000 Kč	2	56 000,00 Kč
------	---	-----------	---	--------------

V Gp Bt 19	Tlačítko AniVandal Doplnění do GP4S - zvonek na vrátnici	1 200 Kč	2	2 400,00 Kč
------------	---	----------	---	-------------

## Rozpoznání RZ

Kamera LPR Bosch	Bosch kamera Integrovaný IR čtení 3 až 6 metrů, šife do 4 metrů	18 500 Kč	2	37 000,00 Kč
SW ANPR	Licence ANPR Modul pro rozpoznávání RZ/SPZ pro jednu kameru - do rychlosti 10 Km/h	11 500 Kč	2	23 000,00 Kč
SW ANPR park LPR základn	Centrální synchronizace s parkovacím systémem.	14 500 Kč	1	14 500,00 Kč
SW ANPR park LPR	Centrální synchronizace s parkovacím systémem + prohlížení videozáznamu	40 000 Kč	0	0,00 Kč
GPS LPR	Sloupek pro kameru pro rozpoznávání RZ	6 800 Kč	2	13 600,00 Kč

## Náhrada stávajících závor

SEM120 SF Dio	Semafor červená - zelená průměr 120mm (Železný - uchycení na GPS Sem S) Diodový	6 800 Kč	2	13 600,00 Kč
GPS Sem S	Sloupek semaforu malý - umístění na závoru	1 600 Kč	2	3 200,00 Kč
GPB FC-D	Aut.závora pro intenz.provoz do 5m délky ramene bez příslušenství, frekvenční měnič Elektronika s frekvenčním měničem zajišťující vyšší životnost mechanismu závory, rychlost 1s dvoukanálový externí detektor povrchová úprava, galvanické zinkování + prášková barva RAL2000	32 900 Kč	2	65 800,00 Kč
GPS Fc	Sloupek fotobuňky nízký pro osobní vozidla, povrchová úprava práškovou barvou	1 550 Kč	1	1 550,00 Kč
GPB Fc	Směrová fotozávora, pro přímou instalaci	1 830 Kč	2	3 660,00 Kč
GPB Bp3000	Rameno,Al profil 23x80mm,L= 3m	2 460 Kč	2	4 920,00 Kč

## Doplnění DO

Rx 2	Dálkový dvoukanálový přijímač 433MHz 230V AC nebo 12V DC, 433Mhz	1 860 Kč	1	1 860,00 Kč
Ant 433MHz	Anténa k Rx 433MHz	530 Kč	1	530,00 Kč
Tx Key	Dvoukanálový univerzální ovladač 433Mhz	495 Kč	2	990,00 Kč

## Ovládání vrat do garáže - jen ind. Smyčka

GP SM	smyčka k detektoru	960 Kč	1	960,00 Kč
Drážka pro GP SM Z	vyfrézování drážky pro smyčku detektoru - živice nebo beton, nebo položení smyčky pod dlažbu	2 000 Kč	1	2 000,00 Kč
Det ProLoop2 1ch	Jednokanálový detektor pro sledování přítomnosti vozidla na patici 11-PIN, 230V nebo 110V dvě výstupní relé, přítomnostní, impulsní; 4 provozní módy, procesorové řízení, autokalibrace, přesná kalibrace, patice je součástí dodávky BOX a zdroj	4 790 Kč	1	4 790,00 Kč
		1 950 Kč	1	1 950,00 Kč

### Cena za dodávku technologie

398 310,00 Kč

INST	Montáž HW, instalace SW, dopravné, rezie, školení: % z ceny dodávané technol	27 881,70 Kč
	Mobilní ostrůvek pro umístění technologie parkovacího systému	25 000,00 Kč

**Celková cena za dodávku, včetně montáže, bez DPH** 451 191,70 Kč

**Sleva v rámci akce jaro 2017** 59 746,50 Kč

**Dodatečná sleva, zaokrouhlení** 4 445,20 Kč

**Celková cena za dodávku, včetně montáže, bez DPH** 387 000,00 Kč

*DPH je účtováno v souladu se zákonem o dani z přidané hodnoty.*

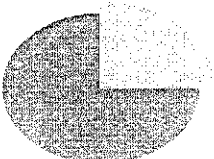
Termín dodání 6 -10 týdnů od objednání.

Cena je bez DPH, stavební přípravy, kabeláže (včetně aktivních prvků).

Platební podmínky dohodou.

Záruční doba je standardně 24 měsíců od uvedení do provozu při uzavření dohody o provádění preventivních servisních prohlídek. Jinak je záruka 12měsíců. Po uzavření servisní smlouvy je záruka prodloužena na 60 měsíců.

Stavební připravenost zahrnuje přivedení přívodu napájení 230V/16A st. do místa instalace, položení kabelů datové komunikace a ovládání a dále vybudování ostrůvku pro stojany a závory. Stavební připravenost zajistí buď odběratel podle námi dodané dokumentace, nebo naše společnost po upřesnění nabídky stavební připravenosti.



GreenPro

