|  |
| --- |
| **SMLOUVA O DÍLO** |

*(dále jen „smlouva“)*

*Tato smlouva se uzavírá podle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“) mezi níže uvedenými smluvními stranami:*

# Smluvní strany

## Objednatel

|  |  |
| --- | --- |
| Název: | Město Nová Paka |
| Sídlo: | Dukelské náměstí 39, 509 24 Nová Paka |
| Zastoupený:  Kontakt: | Pavlem Bouchnerem, starostou města  starosta@munovapaka.cz |
| IČ/DIČ: | 00271888/CZ00271888 |
| DS: | y73bsrg |
| *(dále také "objednatel")* |  |

## Zhotovitel

|  |  |
| --- | --- |
| Firma: | **TopGis, s.r.o**. |
| Sídlo: | Svatopetrská 35/7; 617 00, Brno |
| Zastoupený: | Drahomírou Zedníčkovou, výkonnou ředitelkou na základě plné moci ze dne 17.1.2019 (příloha č.2 této smlouvy) |
| IČ: | 29182263 |
| DIČ: | CZ29182263 |
| *(dále také "zhotovitel")* |  |

# Předmět díla

1. Za podmínek stanovených touto smlouvou se zhotovitel zavazuje objednateli zpřístupnit webovou mapovou aplikaci GisOnline s funkcionalitou uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „aplikace GisOnline“) a umožnit mu její užívání v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Na základě této smlouvy bude aplikaci GisOnline oprávněn užívat v plném rozsahu, každý zaměstnanec objednatele, a to bez omezení počtu uživatelů.
3. Předmětem díla je dále poskytování modulu Digitální technické mapy (DTM), který bude obsahovat zejména úpravu funkcionalit aplikace GisOnline podle specifických požadavků objednatele dle Článku III. odstavce 2 smlouvy.

# Specifikace poskytovaných služeb a forma poskytování Modulu digitální technické mapy

1. Zhotovitel bude Objednateli poskytovat hosting (tj. umožnění umístění na vzdálených serverech zajištěných Zhotovitelem, připojených k síti internet) pro online **Mapovou aplikaci GisOnline** (dále jen „aplikace“).

Zhotovitel Objednateli zajišťuje:

* provoz aplikace
* aktualizaci dat katastru nemovitostí (KN) 12x ročně
* aktualizaci ortofotomapy TopGis
* zálohování dat
* monitorování serverů
* prostor pro statická data Objednatele o maximální velikosti 2 GB

1. Objednávky budou uzavírány na základě požadavků odeslaných formou e-mailu na adresu zhotovitele **dtm-novapaka@topgis.cz**.

3. Po obdržení požadavku je zhotovitel povinen nejpozději do 2 pracovních dnů od jejího odeslání navrhnout počet hodin nezbytných k vyřešení požadavku, výši odměny a termín vyřízení, a to formou e-mailové odpovědi na e-mailovou adresu, z níž byl požadavek odeslán. Pokud objednatel s návrhem zhotovitele souhlasí, potvrdí vše do 2 pracovních dní formou objednávky zaslanou na výše uvedenou adresu zhotovitele. Objednatel má právo nabídku odmítnout bez udání důvodu.

# Garance kvality a dostupnosti služby

1. Zhotovitel zajistí provoz aplikace v režimu 24x7, tj. zajistí v rámci možností poskytovaného připojení nepřetržitý přístup uživatelům aplikace. Vzhledem k tomu, že přístup k aplikaci je možný prostřednictvím sítě internet, pro vyloučení pochybností se sjednává, že Zhotovitel neodpovídá žádným způsobem za kvalitu připojení Objednatele k síti internet či jeho dostatečnou dimenzovanost apod.
2. Zhotovitel nenese odpovědnost za výpadek v poskytování služeb či jejich přerušení způsobený třetími osobami (zejména v případě poruchy na straně dodavatelů elektrické energie, poskytovatelů telekomunikačních kanálů, poskytovatelů externích služeb apod.), jakož ani v případech způsobených okolnostmi zakládajícími zproštění odpovědnosti (zejména způsobenými vyšší mocí). V těchto případech nemá Objednatel vůči Zhotoviteli žádný nárok na náhradu škody, na slevu z ceny služeb apod. Zhotovitel je dále oprávněn krátkodobě přerušit poskytování služeb na přiměřeně dlouhou dobu zejména z důvodů havárie či za účelem údržby, aktualizace či oprav svých zařízení a systémů, které přímo i nepřímo ovlivňují poskytování služeb dle čl. III této smlouvy. Zhotovitel se přitom zavazuje postupovat ohleduplně ve vztahu k Objednateli a učinit maximum pro minimalizaci komplikací na straně Objednatele, a to zejména včasným upozorněním na plánovanou odstávku, jedná-li se o předem plánovaný úkon (nepoužije se v případě havárií). Je-li poskytování služeb přerušeno na déle než 1 den (24 po sobě jdoucích hodin) v důsledku závady zaviněné Zhotovitelem, snižuje se odměna Zhotovitele o poměrnou část připadající na počet i jen započatých dní v měsíci, po které nebylo poskytování služeb v provozu.
3. Technická podpora je dostupná na [podpora@gisonline.cz](mailto:podpora@gisonline.cz), smluvní reakční doba je 5/24 hod (platí pouze při zadání požadavku v době 8.00 – 16.00 hod. v pracovní dny, přičemž do smluvní reakční doby se započítává opět vždy jen doba 8:00 - 16:00 hod. v pracovní dny). Smluvní reakční doba znamená dobu, do kdy nejpozději Zhotovitel buď požadavek Objednatele vyřeší, nebo – není-li okamžité vyřešení z jakéhokoliv důvodu možné – alespoň sdělí Objednateli předpokládaný způsob a termín konečného vyřešení požadavku Objednatele. Neobdrží-li Objednatel obratem od odeslání svého e-mailu zprávu, že byl jeho požadavek Zhotoviteli doručen, je Objednatel povinen zaslání zadání opakovat (do obdržení zprávy od Zhotovitele se má požadavek Objednatele za neobdržený).
4. Běžná pravidelná údržba serveru, zálohování dat bude prováděna přednostně mimo pracovní dobu objednatele (Po-Pá 8:00 – 17:00).

# Termín a cena plnění

1. Přístupy (jméno a heslo k aplikaci, případně přihlášení pro další uživatele na straně objednatele) budou předány s dnem podpisu smlouvy.
2. Cena za roční provoz aplikace GisOnline činí 42 000 Kč (slovy: čtyřicet dva tisíc korun českých) bez DPH.
3. Cena podle tohoto článku je stanovena pro celý rozsah předmětu plnění této smlouvy jako cena konečná, pevná a nepřekročitelná, s výjimkou následujícího ustanovení.

Cenu je možné změnit či překročit pouze v případě

* změny rozsahu plnění. Obě strany jsou si vědomy, že v případě budoucího rozšíření služby může dojít ke změně ceny.
* změny příslušných právních předpisů upravujících výši DPH.

V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele na realizaci plnění podle této smlouvy, tedy zejména na veškeré práce, dodávky, služby, poplatky, výkony a další činnosti nutné pro řádné splnění předmětu této smlouvy.

1. Za poskytování Modulu digitální technické mapy náleží zhotoviteli odměna ve výši 450 Kč (slovy: čtyři sta padesát korun českých) bez DPH za každou odpracovanou hodinu na základě dílčí objednávky. Součástí odměny jsou veškeré účelně vynaložené náklady na straně zhotovitele při plnění této smlouvy a dílčí smlouvy nebo v souvislosti s ním.
2. Cena za provoz aplikace bude zvýšena po vzájemné dohodě v případě, že prostor statických dat objednatele přesáhne 2 GB dat. Cena za každý nový 1GB dat činí 5 000,- Kč bez DPH k ceně za roční provoz aplikace. Bude řešeno dodatkem ke smlouvě.

# Platební podmínky

1. Cenu za roční provoz aplikace GisOnline bude zhotovitel fakturovat vždy jedenkrát ročně k 15. 3. daného roku. Toto datum je zároveň datem zdanitelného plnění.
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Datum splatnosti faktury činí 14 dní ode dne doručení faktury objednateli.
4. Cenu za Modul digitální technické mapy bude zhotovitel fakturovat na základě jednotlivých objednávek. Datum předání je zároveň datem zdanitelného plnění.
5. Faktury musí obsahovat náležitosti dle § 28 zákona č. 235/2004, o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejména pak:
   * označení objednatele a zhotovitele, sídlo, IČ, DIČ, číslo vložky v obchodním rejstříku nebo jiné evidence ekonomických subjektů,
   * číslo faktury,
   * den splatnosti faktury, datum uskutečnění zdanitelného plnění,
   * označení peněžního ústavu, číslo účtu, na který se má platit,
   * označení díla, předmět fakturace
   * fakturovanou částku včetně DPH platné v době fakturace v členění – cena bez DPH, DPH a cena s DPH,
   * razítko a podpis oprávněné osoby

# Licenční ujednání

1. Zhotovitel poskytuje objednateli licenci na základě této smlouvy jako nevýhradní. Objednatel není oprávněn poskytnout třetí osobě přístup ke službě, ani možnost jakkoli jinak službu využívat mimo organizaci objednatele.
2. Údaje katastru nemovitostí jsou poskytovány Českým úřadem zeměměřickým a katastrálním zhotoviteli na základě uděleného Souhlasu se šířením údajů z katastru nemovitostí v elektronické podobě a o poskytnutí údajů katastru nemovitostí.

# Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel prohlašuje, že zpřístupněné dílo vyhotovil vlastním jménem, na vlastní náklady a odpovědnost.
2. Zhotovitel prohlašuje, že předmět díla je jeho vlastnictvím a na poskytování dat má veškerá práva požadovaná autorským zákonem.
3. Obě smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o skutečnostech, které mohou mít vliv na provozování a používání služby.
4. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli alespoň s týdenním předstihem termín prací spojených s údržbou a aktualizací dat na serveru, které by mohli mít vliv na funkčnost a provoz aplikace GisOnline.
5. Běžná pravidelná údržba serveru, zálohování dat bude prováděna přednostně mimo pracovní dobu objednatele (Po-Pá 8:00 – 17:00)

# Úrok z prodlení, smluvní pokuty

1. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny podle čl. VI. této smlouvy je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené předpisy práva občanského.
2. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, pro kterou je smluvní pokuta sjednána.
3. Smluvní pokuta je splatná na základě písemné výzvy objednatele do 15 dnů od doručení výzvy zhotoviteli převodem na účet uvedený v záhlaví této smlouvy.
4. Poruší-li objednatel licenční ujednání uvedené čl. VIII. odst. 1, je povinen zaplatit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé jednorázové porušení.

# Trvání smlouvy

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
2. Každá ze smluvních stran je oprávněna tuto smlouvu ukončit písemnou výpovědí bez udání důvodu s výpovědní dobou 12 měsíců, která začne běžet prvního dne měsíce následujícím po doručení výpovědi druhé straně.

# Ochrana osobních údajů

1. Zhotovitel prohlašuje, že provoz aplikace a zajištění osobních údajů, které Zhotoviteli poskytne Objednatel, nebo jím pověřené třetí osoby prostřednictvím aplikace, je v souladu s ustanoveními nařízení o ochraně osobních údajů Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 (GDPR). Zhotovitel se zavazuje přijmout taková technická, personální a jiná potřebná opatření, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití osobních údajů, v souladu s Ustanoveními o zpracování osobních údajů (samostatná smlouva GDPR).

# Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva se řídí právem České republiky. Ostatní práva a povinnosti touto smlouvou výslovně v této smlouvě neupravené se řídí občanským zákoníkem a příslušnými ustanoveními zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.
2. Neplatnost jednoho či více ustanovení nezpůsobuje neplatnost smlouvy jako celku a smluvní strany se pro tento případ zavazují uzavřít platný dodatek k této smlouvě, který neplatné ustanovení nahradí.
3. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Jedno stejnopis je určen pro objednatele, jeden pro zhotovitele.
4. Smlouvu je možno měnit pouze na základě dohody formou písemných číslovaných dodatků podepsaných zástupci obou smluvních stran.
5. Obě strany se zavazují, že veškeré případné spory, do nichž se při plnění této smlouvy dostanou, budou řešeny v prvé řadě dohodou. Zástupci smluvních stran se sejdou na základě písemné výzvy v dohodnutém termínu a místě nejpozději do 10 dnů ode dne doručení výzvy.
6. Smluvní strany prohlašují, že veškeré skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.
7. Tato smlouva v plném rozsahu ruší a nahrazuje dosavadní Smlouvu o poskytování servisních služeb ze dne 14.3.2016 (včetně všech dodatků) mezi Poskytovatelem (dříve pod názvem Geosense s.r.o., Cleerio s.r.o., Bio-Nexus s.r.o.) a Objednatelem.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:

a) příloha č. 1 – popis aplikace GisOnline,

b) příloha č. 2 – plná moc Drahomíry Zedníčkové

|  |  |
| --- | --- |
| V Nové Pace 23.01.2024 | V Brně dne………………….. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Pavel Bouchner** | Drahomíra Zedníčková |
| Starosta | výkonná ředitelka |

**Příloha č. 1: Popis aplikace GisOnline**

GisOnline je webová mapová aplikace, která umožňuje rychlou práci s velmi kvalitní ortofotomapou, pravidelně aktualizovaným katastrem nemovitostí.

Projekt dále obsahuje:

* **RUIAN** (registr územní identifikace, adres a nemovitostí)
  + způsob využití objektu
  + stavební konstrukce objektu
  + způsob vytápění objektu
  + připojení objektu ke kanalizaci
  + připojení objektu na vodovod
  + vybavení objektu výtahem
  + počet bytů stavebního objektu
* **parcely:**
  + definiční body parcel (parcelní čísla)
  + parcely ve vlastnictví obce
  + hranice parcel
  + parcely podle způsobu využití
  + parcely podle druhu pozemku
* **katastrální mapa** (rastrová)
* **věcná břemena** (na části parcely, na celé parcele)
* **administrativní jednotky**
  + adresní místa (číslo popisné)
  + základní sídelní jednotky
  + hranice katastru
* **panoramatické snímky**
* **ortofotomapa TopGis** (pravidelně aktualizovaná)
* **základní rastrová mapa TopGis**
* **topografická rastrová mapa TopGis**
* **podkladová rastrová mapa TopGis**

součástí dodávky mapové aplikace je plnohodnotná databáze Katastru nemovitostí s pravidelnou jednoměsíční aktualizací zajištěnou u ČÚZK (Český úřad zeměměřický a katastrální). V katastru lze vyhledávat podle těchto položek:

* IČ/rodné číslo
* katastrální území
* LV (list vlastnictví)
* druh číslování parcel
* čísla parcel
* výměra (m2), (větší, menší, rovno)
* druh pozemku
* využití pozemku
* využití nemovitosti
* způsob ochrany

Aplikace dále umožňuje

* tvorbu poznámkové vrstvy
* měření ve 2D vrstvách (body, linie, plochy), vektorizaci bodů, linií i ploch s jejich následným exportem
* tiskové výstupy