



LICENČNÍ SMLOUVA

uzavřená ve smyslu § 2358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákona (OZ)
v platném znění

mezi

Nabyvatel: **Masarykova univerzita, Ústav výpočetní techniky**
se sídlem: Brno, Žerotínovo náměstí 617/9, PSČ 601 77
doručovací adresa: Brno, Šumavská 416/15, PSČ 602 00
zastoupená: prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
IČ: 00216224
DIČ: CZ00216224
bankovní spojení: 
(dále jen **Nabyvatel**)

a

Poskytovatel: **Globema CS, s.r.o.**
se sídlem: Praha 6, Nové domy 154, Přední Kopanina, PSČ 164 00
jednatel: Ondřej Martínek, jednatel společnosti
IČ: 271 96 402
DIČ: CZ27196402
bankovní spojení: 
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 103637
(dále jen **Poskytovatel**)

Článek I. Prohlášení smluvních stran

1. Poskytovatel prohlašuje, že je právnickou osobou řádně založenou a zapsanou podle českého právního řádu a že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této smlouvě stanovené a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
2. Poskytovatel dále prohlašuje, že má právo dílo užít a udělit Nabyvateli oprávnění k výkonu práv spojených s jeho užíváním v souladu s podmínkami této smlouvy.
3. Nabyvatel prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této smlouvě stanovené a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.

4. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu, aby upravily vzájemná práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy s přihlédnutím k ochraně autorských práv poskytované právními předpisy.

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je poskytnutí oprávnění k výkonu práva užívat dílo (dále **licence**) specifikované v příloze P01 Netstork – cenová nabídka.
2. Licence podle odst. 1 poskytuje nabyvateli oprávnění k výkonu práva užít toto dílo za podmínek definovaných v článku III. – Podmínky licence.
3. Licence budou předány v dílčích etapách v počtu dle následujícího harmonogramu:

Položka	Počet	Termín dodání
Licence Těžký klient	4	do 10 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy
Rozšíření licence Těžký klient o správu věcných břemen	4	do 3 měsíců od nabytí účinnosti této smlouvy
Licence Vyjadřování o existenci sítí	1	do 3 měsíců od nabytí účinnosti této smlouvy

4. Etapy musí být ukončeny předávacím protokolem podepsaným oprávněnými osobami obou smluvních stran.
5. Místem předání je sídlo nabyvatele.
6. Nabyvatel se zavazuje za tuto licenci zaplatit níže smlouvenou odměnu a dále se zavazuje vyvinout stanovenou součinnost k převzetí počítačových programů a dodržování všech omezení užívání stanovených zákonem a touto smlouvou.

Článek III. Podmínky licence

1. Licence se poskytuje jako nevýhradní.
2. Nabyvatel může licenci postoupit pouze s předchozím písemným souhlasem Poskytovatele.
3. Nabyvatel není povinen licenci využít.
4. Územní rozsah licence je omezen teritoriem České republiky.
5. Licence je poskytována na dobu neurčitou.

Článek IV. Odměna a platební podmínky

1. Celková odměna byla dohodou smluvních stran stanovena následovně:

Položka	Počet	Sleva	Jednotková cena	Cena
Licence Těžký klient	4	10 %	51 300,00 CZK	205 200,- CZK
Rozšíření licence Těžký klient o správu věcných břemen	4	0 %	0.00 CZK	0,- CZK
Licence Vyjadřování o existenci sítí	1	0 %	55 000,- CZK	55 000,- CZK

2. V částce dle předchozího odstavce není zahrnuta daň z přidané hodnoty, která k ní bude připočtena ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v zákonné výši.
3. Vystavená faktura bude obsahovat náležitosti dle § 13a zákona č. 513/91 Sb., v platném znění, náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění, a dále bude obsahovat číslo této smlouvy a bude zaslána poskytovatelem na adresu Nabyvatele.
4. Smluvní strany se dohodly na bezhotovostním placení smluvní ceny uvedené v tomto článku z účtu nabyvatele na účet poskytovatele.
5. Každá z faktur je splatná do 30 kalendářních dnů od jejího prokazatelného doručení nabyvateli.
6. Nedílnou součástí každé faktury bude předávací protokol příslušné fakturované etapy podepsaný pověřenými zástupci obou smluvních stran.
7. Nabyvatel je oprávněn vrátit Poskytovateli přede dnem splatnosti bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti dané touto smlouvou. Důvody vrácení sdělí Nabyvatel Poskytovateli písemně zároveň s vrácenou fakturou. V závislosti na povaze závady je Poskytovatel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo vyhotovit novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti v délce 30 kalendářních dnů začíná běžet ode dne doručení Nabyvateli faktury doplněné, opravené nebo nově vyhotovené Poskytovatelem s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky této smlouvy.
8. V případě prodlení Nabyvatele s úhradou faktury je Poskytovatel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05% z částky, s jejímž placením je Nabyvatel v prodlení, a to za každý i jen započatý den prodlení až do zaplacení.

Článek V. Právní bezvadnost

1. Poskytovatel odpovídá Nabyvateli za právní bezvadnost práv nabytých na základě této smlouvy, to je za to, že smluveným užitím díla nemůže dojít k neoprávněnému zásahu do práv třetích osob. Poskytovatel rovněž odpovídá za škodu vzniklou Nabyvateli v souvislosti s uplatněním práv třetích osob.

Článek VI. Zánik smlouvy

1. Tato smlouva může zaniknout (pozbýt platnosti):
 - 1.1. písemnou dohodou smluvních stran,
 - 1.2. odstoupením od smlouvy Nabyvatelem v případě prodlení Poskytovatele s plněním závazků vyplývajících pro něj ze smlouvy delším než 1 (jeden) měsíc,
 - 1.3. odstoupením od smlouvy Poskytovatelem v případě prodlení Nabyvatele s plněním závazků vyplývajících pro něj ze smlouvy delším než 1 (jeden) měsíc,
 - 1.4. v dalších případech stanovených zákonem.
2. V případě zániku smlouvy zůstává Nabyvateli zachována licence k užití díla, za něž uhradil ve smlouvě dohodnutou odměnu.

Článek VII. Odpovědnost za vady

1. Poskytovatel výslovně odpovídá za to, že dílo má ke dni jeho předání a převzetí vlastnosti popsané v Přílohách P02, P03 a P04.
2. V případě, že dílo objektivně nemá funkční vlastnosti popsané výslovně v Příloze P02, P03 nebo P04, je dílo vadné.
3. Neexistence vlastnosti, která není výslovně uvedena v Příloze P02, P03 nebo P04, se za vadu nepovažuje.
4. Nabyvatel může požadovat po Poskytovateli bezplatné odstranění vady.
5. Uplatnění nároku na odstranění vady musí být podáno písemně neprodleně po jejím zjištění, nejpozději však do dvaceti pracovních dní poté, co byla zjištěna Nabyvatelem.
6. Poskytovatel se zavazuje odstranit případné vady díla bez zbytečného odkladu od jejich uplatnění Nabyvatelem. O době a předmětu odstranění vady dle tohoto ustanovení sepíše smluvní strany písemný zápis, který obě smluvní strany podepíší.

Článek VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze dohodou smluvních stran písemnými, číslovanými dodatky podepsanými jejich oprávněnými osobami.
2. Smluvní vztahy neupravené touto Smlouvou se v dalším řídí OZ a zákonem č. 121/2000 Sb. o právu autorském a o právech souvisejících s právem autorským, v platném znění (autorský zákon).
3. V případě rozporů mezi textem smlouvy a jejími přílohami má přednost text smlouvy.
4. V případě, že se některé ustanovení smlouvy stane neplatným, zůstávají ostatní ustanovení i nadále v platnosti, pokud z povahy neplatného ustanovení nebo z jeho obsahu anebo z okolností, za nichž k neplatnosti ustanovení došlo, nevyplývá, že tuto část nelze oddělit od ostatního obsahu.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

- i. Příloha P01: Netstork – cenová nabídka,
 - ii. Příloha P02: Aplikace NetStork – dokumentace
 - iii. Příloha P03: Aplikace Vyjadřování o existenci sítí - dokumentace
 - iv. Příloha P04: Specifikace rozšíření licence – správa věcných břemen.
7. Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy povinnosti Nabyvatele uveřejňovat uzavřené smlouvy v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a to nejpozději do 30 dnů ode dne uzavření smlouvy. Pokud mají obě smluvní strany povinnost uveřejnit tuto smlouvu v Registru smluv, smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu do Registru smluv vloží Nabyvatel.
8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv.

V dne:

.....

za Poskytovatele

.....

za Nabyvatele



Globema

www.globema.cz

2020-09-08

Version 2.0

P01 - Netstork – nabídka

Autor: 

NetStork 

1 Ceník

Typem licence se rozumí:

1. Těžký klient – aplikace určená k editaci a správě dat
2. Webový klient – webová aplikace sloužící k prohlížení dat, neomezený počet uživatelů

1.1 Těžký klient

Typ licence	Počet	Sleva	Jednotková cena
Těžký klient	1-2	0 %	57 000,00 CZK
Těžký klient	3-4	10 %	51 300,00 CZK
Těžký klient	5-10	15 %	45 600,00 CZK

1.2 Webový klient

Typ licence	Počet	Cena
Webový klient	1	39 000,00 CZK

1.3 Vyjadřování o existenci sítí elektronických komunikací

Položka	Typ licence	Počet	Jednotková cena	Cena
Vyjadřování o existenci sítí	Webový klient	1	55 000,00 CZK	55 000,00 CZK

Portál vyjadřování o existenci sítí elektronických komunikací bude dodán do 3 kalendářních měsíců od data objednávky.

1.4 Školení

Školení provádíme na místě u zákazníka, vzdáleně nebo u nás. Délka školení je přibližně 6-8 hodin. Počet účastníků není nijak omezen.

Položka	Jednotková cena	Cena
NetStork – školení u zákazníka*	9 950,00 CZK*	9 950,00 CZK*
NetStork – školení v naší kanceláři v Praze	9 950,00 CZK	9 950,00 CZK

* - k ceně školení mohou být připočteny náklady na cestovné

1.5 Podpora a údržba – plovoucí licence

Položka	Časové období	Počet	Sleva	Jednotková cena
NetStork (pouze optika) – podpora a údržba	1 rok	1-2	0 %	9 950,00 CZK
NetStork (pouze optika) – podpora a údržba	1 rok	3-4	10 %	9 234,00 CZK
NetStork (pouze optika) – podpora a údržba	1 rok	5-10	20 %	8 208,00 CZK

Pozn.: V případě, že se po 1. roce podpory a údržby rozhodnete v tomto programu nepokračovat, licence dále zůstávají vaším majetkem a aplikace bude dále fungovat ve stavu, ve kterém byla podpora ukončena.

1.6 Podpora a údržba – webový klient

Položka	Časové období	Jednotková cena	Počet	Cena
NetStork – podpora a údržba	1 rok	6 660,00 CZK	1	6 660,00 CZK

1.7 Podpora a údržba – vyjadřování o existenci sítí elektronických komunikací

Položka	Časové období	Jednotková cena	Počet	Cena
Vyjadřování o existenci sítí	Webový klient	11 000,00 CZK	1	11 000,00 CZK

1.8 Konzultace

Položka	Časové období	Hodinová sazba	Počet	Cena
Balíček konzultačních prací ze strany dodavatele	10 hodin	750,- CZK	10	7 500,00 CZK

2 Nabídka

Položka	Počet	Sleva	Jednotková cena	Cena
Těžký klient	3	10 %	51 300,00 CZK	153 900,00 CZK
Webový klient	1	0 %	39 000,- CZK	39 000,- CZK
Vyjadřování o existenci sítí	1	0%	55 000,- CZK	55 000,- CZK
Školení	1	0 %	9 500,- CZK	9 500,- CZK
Podpora – těžký klient 4 roky (do r. 2025)	3	10 %	9 234,- CZK	<i>27 702,- CZK x 4 roky</i> 110 808,- CZK
Podpora – webový klient 4 roky (do r. 2025)	1	0 %	6 600,- CZK	<i>6 600,- CZK x 4 roky</i> 26 400,- CZK
Podpora – vyjadřovací portál 4 roky (do r. 2025)	1	0 %	11 000,- CZK	<i>11 000,- CZK x 4 roky</i> 44 000,- CZK
Balíček konzultačních prací ze strany dodavatele	10	0 %	7 50,- CZK / hod	7 500,- CZK
CELKEM				446 108,- CZK

DOPLŇTE PROŠÍM FAKTURAČNÍ ADRESY A LICENČNÍ A FAKTURAČNÍ EMAILY

3 Objednávka

Závazně objednávám dle bodu 2 Nabídka

V dne

.....
Jméno, funkce

-
1. Všechny ceny jsou v CZK.
 2. Všechny ceny jsou bez DPH.
 3. Platba při dodávce.
 4. Před dodávkou systému a licencí je nutná formální objednávka.
 5. Platba bankovním převodem.
 6. Platnost nabídky = 30 dní.

Příloha P02

Aplikace NetStork – dokumentace

Uživatelská příručka – prosinec 2019

Dokumentace je dostupná v rámci instalačního balíčku aplikace NetStork pod tímto odkazem:



Příloha P03

Specifikace licence - vyjadřování o existenci sítí

Funkcionalita

Funkcionalita aplikace vyjadřování o existenci sítí bude odpovídat běžně dostupným Vyjadřovacím portálům.

Hlavní funkce a úlohy aplikace vyjadřování o existenci sítí

- Zadání strukturovaných informací o vyjádření ve webovém formuláři
- Identifikace žadatele
- Mapové okno pro zakreslání zájmové oblasti na mapovém podkladu
- Jednoduché kreslení polygonu na podkladové mapě
- Automatické vyhodnocení zakresleného zájmového území oproti systému NetStork uživatele (v našem případě MUNI ÚVT)
- Vygenerování nebo přímé odeslání emailu s vyjádřením ve standardizované podobě žadateli nebo na definované emailové adresy (vždy podle zvoleného nastavení systému)
- V případě, že žadateli nebude přímo odesíláno vyjádření (tj. bude zasláno na jiné emailové adresy), bude žadateli odeslána informace, že žádost byla předána ke zpracování

V NetStorku bude doplněna úloha Vyjadřování o existenci sítí, která bude umožňovat

- Zobrazení údajů o vyjádření s údaji
 - Identifikační číslo Vyjádření generované NetStorkem
 - Informace o žadateli a jeho požadavku
 - Příjmení
 - Jméno
 - E-mail
 - ..
 - ..
 - Datum žádosti
 - Datum odeslání vyjádření
 - Odpověď odeslanou e-mailem včetně příloh
 - Číslo jednací (interní evidenční číslo MUNI)
- Výběr podle vhodných parametrů - např.
 - Identifikační číslo Vyjádření
 - Informace o žadateli a jeho požadavku
 - Příjmení
 - Jméno
 - ..
 - -.
 - Datum žádosti
 - Datum odeslání vyjádření
 - Číslo jednací
- Editace – umožní editovat údaje v případě potřeby

Dokumentace

Přesný popis funkcionality bude doplněn formou dokumentace k datu předání 2.etapy.

Specifikace funkcionality Věcná břemena

Nové funkcionality

Budou implementovány tyto funkce pro správu Věcných břemen a Jiných smluvních vztahů/ Závazků:

- Nový závazek
- Editace závazku
- Zobrazení seznamu Závazků
- Zobrazení Závazků v mapě
- Import geometrického plánu závazků

Typy Závazků jsou:

- Věcná břemena
- OK MU na nemovitostech MU
- OK MU v cizí nemovitosti
- OK MU v cizích trubkách
- OK MU v kolektorech
- pronájem cizích vláken
- Ostatní

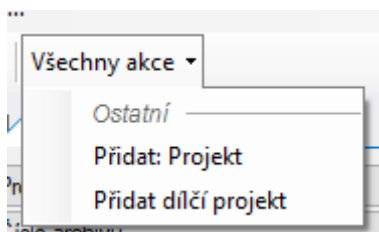
Závazky se zadávají jako linie kopírující vedení kabelu a jsou barevně odlišeny.

Příklady editačních oken a funkcí jsou v NetStorku nyní prezentovány pomocí objektu „Projekt“, který svojí povahou nejlépe odpovídá budoucímu objektu „Závazek“

Implementace funkcionality Věcných břemen předpokládá, že v systému NetStork jej již implementován RÚIAN a vektorové katastrální mapy (pomocí API)

Nový závazek

1. Přes funkci „Všechny akce“ nebo pod pravým tlačítkem myši se spustí akce „Přidat: Závazek“
Obdobně viz příklad Projektů na obr.



2. Přiblížením mapy nebo zadáním katastrálního čísla parcely je přiblížen detail mapy pro výběr kabelu, pro který bude Závazek zadán
 - Klikem na 1-n bodů kabelu je určen přesný úsek kabelu, pro který bude Závazek zadán (na stejném úseku kabelu může být i více závazků)
- 3.
4. Po té se zobrazí editační okno pro vyplnění atributů:
 - Typ závazku
 - Identifikace kabelu (načteno z podkladu při kliku na kabel)
 - Pozn. pro vykreslení do mapy se použije průběh části kabelu mezi krajními body zadanými v bodu 3.
 - Číslo parcely (načteno z podkladu při kliku na kabel)
 - Číslo rozhodnutí z KN
 - Číslo šanonu
 - Číslo smlouvy

- Datum začátku
- Datum konce
- Přílohy (Dokumenty)
- Webový odkaz
- Poznámky

5. Vyplněné atributy budou uloženy

Pozn: Vyhledávání parcely probíhá standardně, tj. nad více sloupci, v jednom katastrální území a v druhém čísle, ve třetím poddělení čísla. Kombinací je docíleno identifikace parcely (BOHUNICE 1331/1).

Editace závazku

1. Přiblížením mapy nebo zadáním katastrálního čísla parcely je přiblížen detail mapy pro výběr kabelu, pro který bude Závazek editován
2. Po kliku na kabel se spustí funkce Editace závazku, otevře se editační okno umožňující upravit zadané údaje

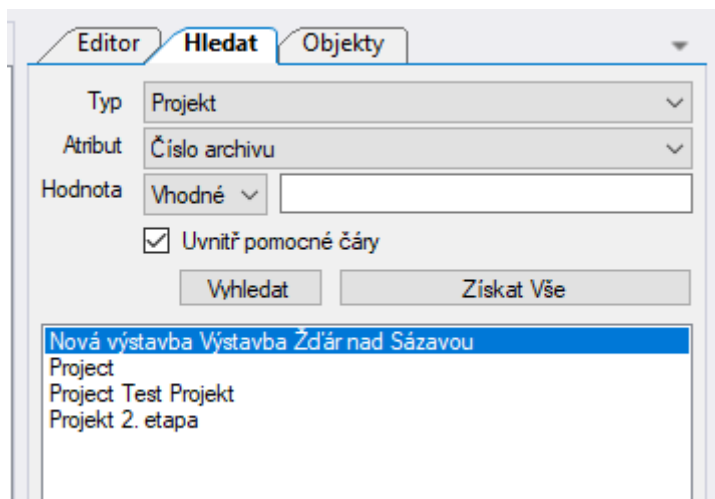
Zobrazení seznamu Závazků

Pro tuto funkcionalitu bude využito standardních vyhledávacích nástrojů NetStorku:

Hledat -> Typ (zde se z rolovací nabídky vybere „Závazek“) -> Atribut (zde se zvolí, zda Věcné břemeno nebo Nájemní smlouva) -> Zaškrtně se pole „Uvnitř pomocné čáry“ (=uvnitř polygonu).

Výsledkem bude seznam Věcných břemen / Nájemních smluv.

Obdobně viz příklad Projektů na obr.



Zobrazení Závazků v mapě

Standardními prostředky NetStork bude možné zobrazit všechny závazky v mapě, případně vybraný typ zvýraznit.

Vzhledem k již implementované funkcionalitě RÚIAN a katastrálních map bude možné vybrat (a přiblížit) parcelu se zobrazením závazků.

Klikem na kabel je možné zobrazit informace o:

- Kabelu
- Závazku (na stejném kabelu může být i více závazků)
- Parcele

Import geometrického plánu závazků

Bude využita a upravena stávající funkce „DXF/DWG Import“ nebo bude vyvinuta funkce nová

Po dokončení importu bude možné doplnit údaje Závazku.

Dokumentace

Přesný popis funkcionality bude doplněn formou dokumentace k datu předání 2.etapy.