
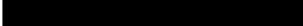
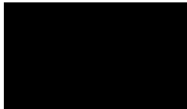


## Objednávka č. 22465/2022-HA

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pro smluvní strany

<u>Objednatel:</u> <b>Česká republika-Ministerstvo obrany</b> <b>Tychonova 1, 160 01 Praha 6</b>	
IČO:	<b>MO Praha 60162694</b>
DIC:	<b>CZ60162694</b>
zastoupená kvestorem Univerzity obrany Ing. Jiřím Lexmaulem	
Bankovní spojení:	<b>Česká národní banka</b>
Číslo účtu:	<b>404881/0710</b>
<u>Konečný příjemce:</u> <b>Univerzita obrany</b> <b>Kounicova 65, 662 10 Brno</b>	
Vyřizuje:	<b>Martin Hájek</b>
Telefon:	
E-mail:	

<u>Poskytovatel:</u>	
Název:	<b>RETIA a.s.</b>
Sídlo:	<b>Pražská 341, 530 02 Pardubice</b>
zapsán v: <b>Obchodním rejstříku pod značkou B 1440, vedené u Krajského soudu v Hradci Králové</b>	
IČ:	<b>25 25 19 29</b>
DIC:	<b>CZ 699003219</b>
Bankovní spojení:	<b>Commerzbank AG</b>
Číslo účtu:	<b>10630807/6200</b>
Vyřizuje:	<b>Ing. Petr Hýbl</b>
Telefon:	
E-mail:	

Předmětem objednávky je:

Popis	Počet kusů	Cena / MJ bez DPH
<p>SW RePlan 3.0 - výuková síťová verze</p> <p>Tato nová verze simulačního prostředí (pracovně nazvané „RePlan 3.0“) vychází z již implementovaných entit a funkcionalit dřívějších verzí („RePlan“ a „RePlan 2.0“).</p> <p>Obecné očekávané funkcionality:</p> <p>Simulační prostředí umožňující ověření správnosti volby bojových sestav efektorů PPVO (vč. clusterových uspořádání), ověření optimality rozmístění průzkumných prostředků a simulování bojových činností PPVO s ohledem na definované bráněné objekty se zadavatelnou prioritizací.</p> <p>Již implementované entity a funkcionality z dřívějších verzí („RePlan“ a „RePlan 2.0“) budou ponechány, pouze dojde k jejich odladění a úpravám/opravám.</p> <p>V této nové verzi simulačního prostředí „RePlan 3.0“ se i nadále předpokládá převážně deterministické řešení jak úloh detekce, tak eliminace PVN.</p> <p>A. Požadavek na instalaci funkcionality „Bojová činnost“ dle přílohy č. 1 této objednávky</p> <p>B. Požadavky na doinstalaci entit dle přílohy č. 1 této objednávky</p> <p>Podrobný popis HW a SW řešení vč. síťových přístupů, dále detailní popis požadovaných funkcionalit je uveden v příloze této objednávky</p> <p>Instalaci, testování a odladění provést u dodavatele na stolním PC dodaném z katedry K-208.</p> <p>Školení uživatelů provést v rámci dodávky a instalace produktu.</p> <p>Předání majetku provést dodavatelem v místě plnění objednatele za asistence kontaktních osob.</p>		

Odstranění závad a korekce nestandardního/neočekávaného chování řešit konzultační on-line formou (e-mail, tlf., nebo např. MS TEAMS). Termíny po vzájemné domluvě, ne později než dle standardně uplatňovaných norem.

Doba záručního servisu min. 12 měsíců od realizace prvotního zavedení systému.

Požaduje se instalace na výkonnější HW, který si katedra dodá. Nebudeme požadovat jeho nákup. Požaduje se instalace na HW v konfiguraci: PC stolní case, CPU i9 5300 MHz, 32 GB RAM DDR4, 1 TB SSD, GK NVIDIA GeForce RTX 3070 8GB.

Instalaci SW RePlan provést na PC UO-10758, který nebude dedikován pouze pro RePlan, ale bude rovněž občas využíván i pro jiné aplikace.

Konkrétně: nainstalovat LINUX jako druhý systém a volbu provádět při bootování systému. Primárně bude tento PC sloužit po většinu času jako server RePlan, pro jiné SW běžícími pod WINDOWS jen příležitostně - při výuce/experimentech.

Požaduje se stejná dosavadní filosofie síťového přístupu v rámci sítě UO Brno a mimo ní přes VPN jako u verze RePlan 2.0. Předem předpokládáme opět konzultaci s OKIS UO Brno a s lokálním IT administrátorem K208. Dodavatel dodá (stejně jako u stávající verze) návod pro nastavení systému.

Spoluúčast odborného pracovníka dodavatele při prvotním spuštění na pracovišti uživatele.

Inovovaný manuál k použití verze "RePlan 3.0" s novými funkcionalitami. Součástí i stručný návod na odstranění nejpravděpodobnějších nekorektností běhu programu.

Manuál k instalaci a zapojení do sítě, spuštění zvoleného bootovaného systému počítače a nastavení konfigurace LINUX.

Dodavatel musí být vlastníkem všech práv k danému simulačnímu prostředí - viz

Odůvodnění požadování majetku/služby zajistitelného pouze výhradním dodavatelem.

1

<b>Celková cena bez DPH</b>	132 231,00
<b>DPH 21%</b>	27 768,51
<b>Celková cena včetně DPH</b>	<b>159 999,51</b>

Cena za plnění se sjednává pevnou částkou jako nejvýše přípustná, a to ve výši 132 231,- **CZK bez DPH** a ve výši 159 999,51 **CZK s DPH**. V takto stanovené ceně jsou zahrnuty veškeré náklady poskytovatele související s plněním podle této objednávky.

Poskytovatel poskytne plnění s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k poskytnutí plnění potřeba. Součástí plnění bude vystavení protokolu o poskytnutí plnění.

Poskytovatel se zavazuje poskytnout objednateli plnění do 30.11.2022

Místo plnění:	Univerzita obrany, Učebna K-208, Tučkova 23 Brno
---------------	--

Platební podmínky:

Daňový doklad (faktura) musí obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené zák. č 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty,

ve znění pozdějších předpisů, a dále také číslo této objednávky, údaje o objednateli (odběrateli), a konečném příjemci.

Nárok na úhradu ceny za plnění objednatelem poskytovateli vzniká po převzetí plnění objednatelem. Úhrada ceny za plnění bude provedena na základě poskytovatelem vystaveného daňového dokladu (faktury) do 30 dnů od doručení tohoto dokladu na poštovní nebo elektronickou adresu konečného příjemce (elektronicke.faktury@unob.cz), a to na bankovní účet uvedený na tomto daňovém dokladu (faktuře). Objednatel neposkytuje zálohy.

Budou-li u poskytovatele, coby dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při úhradě ceny vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že takovém případě bude úhrada ceny poskytovateli za předmět plnění podle této smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného poskytovatele. Poskytovatel tedy obdrží cenu za dílo ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu částky ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

V případě prodlení poskytovatele se zahájením poskytování plnění po začátku termínu uvedeného této objednávkou, je poskytovatel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč. Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu uhrazení poskytovateli. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody v plné výši.

Tato objednávka nabývá platnost a účinnost dnem jejího podpisu objednatelem a poskytovatelem.

V Brně dne \_\_\_\_\_

V Pardubicích dne 14.09.2022

Ing. Jiří Lexmaul  
kvestor Univerzity obrany  
\_\_\_\_\_  
razítko a podpis objednatele

Ing. Michgal Satrapa  
Předseda představenstva RETIA, a.s.  
\_\_\_\_\_  
razítko a podpis poskytovatele

Ing. Jiří  
LEXMAUL  
Digitálně podepsal  
Ing. Jiří LEXMAUL  
Datum: 2022.09.19  
15:34:41 +02'00'

Ing.  
Michal  
Satrapa  
Digitálně podepsal  
Ing. Michal Satrapa  
Datum: 2022.09.14  
16:13:49 +02'00'

**1.1.** Prodávající se tímto zavazuje poskytnout kupujícímu nevýhradní oprávnění tato autorská díla užívat (dále jen „licence“) v rozsahu stanoveném touto Smlouvou a cena stanovená touto Smlouvou již zahrnuje odměnu prodávajícího tato autorská díla v takto stanoveném rozsahu kupujícím užívat.

**1.2. Územní rozsah licence není omezen, časový rozsah licence je omezen, tj. objednatel má oprávnění autorská díla užívat na dobu 1 roku**