



Smlouva část 1

I. Smluvní strany

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/200 Sb., o zřízení univerzity Tomáše Bati ve Zlíně

Se sídlem : nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
Zastoupená : RNDr. Alexander Černý, kvestor
IČO : 70883521
DIČ: : CZ70883521
Bankovní spojení: : Komerční banka, a.s., pobočka Zlín
Číslo účtu : ██████████
Za věcné plnění odpovídá : ██████████@utb.cz

(dále jen „kupující“ na straně jedné)

a

ACREA CR, spol. s r.o.

Se sídlem : Krakovská 7, 110 00 Praha 1
Zastoupená : Ing. Aneta Živná Kavalierová, jednatelka
Kontaktní osoba : ██████████
IČ : 63076616
DIČ : CZ63076616
Zapsán : v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 36398

(dále jen „prodávající“ na straně druhé)

II. Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu softwarové vybavení **IBM SPSS Statistics Standard v. 28** (dále jen „zboží“) v rozsahu specifikace uvedené v příloze č. I této smlouvy, která je její nedílnou součástí.
2. Kupující se tímto zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou zboží včetně průvodních dokladů převzít a zaplatit za něj prodávajícímu kupní cenu podle článku III. této kupní smlouvy.
3. Předání a převzetí zboží bude ukončeno podpisem oprávněných osob smluvních stran na datovaném předávacím protokolu. Zboží se považuje za dodané v okamžiku převzetí příslušných licenčních osvědčení, dokladů a dalšího věcného příslušenství, které se



utazes1485a21

Č.j.: UTB/21/019768

k licencím vztahují kupujícímu v místě plnění. Stejným okamžikem na kupujícího přechází také nebezpečí škody na dodaném zboží.

4. Součástí zboží je dodání instalačních medií spolu se zbožím a dokumenty, které se vztahují k licencím poskytnutým dle této smlouvy.
5. Zboží musí být plně funkční, bez dalších dodatečných nákladů ze strany kupujícího.

III. Kupní cena

1. Kupní cena je sjednána dohodou smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za dodané zboží dle této smlouvy kupní cenu ve výši:

cena bez DPH	242 900,- Kč
DPH 21 %	51 009,- Kč
cena celkem vč. DPH	293 909,- Kč

2. Kupní cena je stanovena jako cena pevná, nejvýše přípustná a maximální, zahrnuje veškeré náklady spojené s dodáním zboží (vč. dopravy, cla, poplatků, licenčních poplatků a autorských práv).
3. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty v okamžiku fakturace je stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.
4. Přesná specifikace zboží spolu s kalkulací ceny předmětu smlouvy je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

IV. Termín a místo dodání

1. Prodávající se zavazuje dodat instalační media se zbožím a dokumenty, které se vztahují k licencím (*20 licencí na 24 měsíců s možností opce na prodloužení o dalších 24 měsíců, aktuální platnost licence je do 31. 10. 2021, platnost nové licence bude od 1. 11. 2021*) včetně daňového dokladu na předmět plnění dle této smlouvy na místo dodání v termínu do 1 týdne ode dne účinnosti smlouvy.
2. Místo dodání: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, nám. T. G. Masaryka 1279, 760 01 Zlín. Kontaktní osoba kupujícího je XXXXXXXXXX

V. Způsob dodání

1. Předmět plnění dle čl. II. této smlouvy se považuje za dodaný v okamžiku převzetí příslušných licenčních osvědčení, dokladů a dalšího věcného příslušenství v rozsahu přílohy č. 1 této smlouvy, které se k licencím vztahují, kupujícímu v místě dodání dle čl. IV. této smlouvy.

2. Prodávající odpovídá za to, že informace na dodacím listu odpovídají skutečnosti. V případě chybných informací může kupující odmítnout převzetí předmětu smlouvy, a to až do předání dodacího listu s výše uvedenými údaji.

VI.

Platební podmínky

1. Platba za dodávku proběhne na základě řádného daňového dokladu (faktury), vystaveném do 14 kalendářních dnů po dodání a převzetí celého předmětu plnění veřejné zakázky a obsahujícího všechny náležitosti, ve lhůtě splatnosti do 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu kupujícímu. Dokladem o řádném splnění závazků je datovaný předávací protokol opatřený podpisy oprávněných osob obou smluvních stran.
2. Prodávajícím vystavená faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti obchodní listiny podle § 13a obchodního zákoníku a současně identifikaci smlouvy, na jejímž základě bylo plněno. Fakturu prodávající opatří razítkem a podpisem osoby oprávněné ji vystavit a dále názvem projektu.
3. Nebude-li faktura vystavená prodávajícím obsahovat některou povinnou náležitost nebo prodávající chybně vyúčtuje cenu nebo DPH, je kupující oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu prodávajícímu k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Dnem odeslání vadné faktury prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu.
4. Smluvní strany se dohodly na tom, že závazek zaplatit kupní cenu je splněn připsáním částky na účet uchazeče uvedeného v záhlaví této smlouvy.
5. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

VII.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním předmětu smlouvy má kupující nárok na smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny předmětu smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení s jeho dodávkou.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením předmětu smlouvy má prodávající nárok na smluvní pokutu ve výši stanovené příslušným právním předpisem předmětu smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení s jeho zaplacením.
3. Smluvní pokuty se splatností 14-ti dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou, se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

VIII.

Záruční podmínky

1. Při vadách reklamovaných během záruční doby je prodávající povinen po doručení reklamace zahájit práce k odstranění vady:
 - do 1 pracovního dne v případě, že se jedná o bezpečnostní riziko,
 - do 4 pracovních dnů v ostatních případech, a to buď prostřednictvím technického spojení, pokud to dovolí povaha odstraňované vady, nebo se za tím účelem dostaví do sídla kupujícího.
2. Prodávající bude povinen bezplatně a bez nároku na úhradu souvisejících cestovních nákladů odstranit vadu v nejkratším technicky možném termínu s přihlédnutím k povaze vady, který spolu strany dohodnou (nedojde-li k takové dohodě, pak do 5 pracovních dnů od doručení reklamace).
3. Záruční doba na funkčnost softwaru je po dobu platnosti licence. Prodávající se zaručuje, že předmět dodávky bude mít po celou dobu záruční lhůty vlastnosti, stanovené touto smlouvou, právními předpisy a normami, případně vlastnosti obvyklé, a že bude plně použitelný ke sjednanému účelu, popř. k účelu obvyklému. V době záruční lhůty kupující požaduje zdarma poskytovat servis/údržbu zahrnující vzdálenou pomoc při řešení problematiky a upgrade softwaru.

IX.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany vylučují rozhodčí řízení jako možnost řešení sporů.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými osobami obou smluvních stran.
4. Změnit nebo doplnit tuto kupní smlouvu mohou smluvní strany jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
5. Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.
6. Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Prodávající se zavazuje

povinností uchovávat po dobu 10 let od skončení plnění zakázky doklady související s plněním této zakázky.

7. Smlouva je vyhotovena ve **dvou stejnopisech** s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – Technická specifikace zboží spolu s kalkulací ceny předmětu smlouvy.

Ve Zlíně dne: 24. 9. 2021

V Praze dne: 20. 9. 2021

RNDr. Alexander Černý
kvestor UTB ve Zlíně

Ing. Aneta Živná Kavalierová
jednatelka

PODEPSÁVA

PODEPSÁVA

Odpovídá	Datum	Podpis
PO/OO	22. 9. 21	
EO	22. 9. 21	
Věcně	20. 9. 21	
Správce rozpočtu	24. 9. 2021	

TD 1714 - Výšumny SW pro Sv. analýzu dat
ČÁST 1 - Výšumny SW pro Sv. analýzu dat

Příloha č. 1 - Technická specifikace zboží spolu s kalkulací ceny předmětu smlouvy

Počet licencí	Produkt	Nákupní cena ročních licencí včetně uživatelské podpory a údržby na 24 měsíců
20	Pronájem IBM SPSS Statistics Standard v. 28 na 24 měsíců – síťové licence* (IBM SPSS Statistics Base, IBM SPSS Advanced Statistics, IBM SPSS Regression, IBM SPSS Custom Tables)	242 900 ** Kč
Celkem bez DPH		242 900 Kč
DPH (21 %)		51 009 Kč
Celkem včetně DPH		293 909 Kč

* **Pozn.:** Síťová licence umožňuje práci v jeden daný okamžik pouze tolika uživatelům, jaké je zakoupené množství licencí, přičemž software může být instalován na libovolný počet stanic v rámci celé organizace (v jeden daný okamžik bude moci pracovat 20 uživatelů najednou – např. probíhat výuka + studenti na chodbách a v knihovně + pedagogové v kabinetu apod.).

** nabídková opce = jednostranný úkon kupujícího, kdy bude mít možnost v příštím období využít stejné podmínky nákupu

Technické parametry

- počet licencí: 20
- typ licence: serverová/plovoucí
(možnost nainstalovat na neomezený počet PC, počet současně běžících instalací je roven počtu licencí)
- délka pronájmu licence: 24 měsíců, v ceně pronájmu aktualizace na novou verzi po uvedení na trh a technická podpora
- možnost rozšiřování funkcí aplikace přikoupením rozšiřujících modulů
- možnost prodloužení smlouvy o dalších 24 měsíců za stejných podmínek
- minimální požadavky v základu:
 - o frekvenční a deskriptivní analýza (Reports, Codebook, Frequencies, Descriptives, Explore, Crosstabs, Ratio, Means)
 - o porovnání průměrů (průměry v mnohorozměrných tabulkách, statistika t-testu pro celý výběr, jednovýběrový t-test, t-test pro dva nezávislé výběry, statistiky pro závislé výběry, jednoduchá analýza rozptylu, ANOVA – jednoduché faktoriální modely)
 - o korelace (min. bivariační, parciální korelace, míra vzdálenosti, proximity, podobnosti/nepodobnosti), ALM (automatizace predikce číselné proměnné, lineární regresní analýza, ordinální regrese, simulování, prokládání křivkou, neparametrické testy)

- procedury pro redukci počtu dat (faktorová analýza).
- klasifikace (dvoustupňová seskupovací analýza, hierarchická seskupovací analýza, rychlá seskupovací analýza, diskriminační analýza, maticové operace, maticový jazyk, mnohorozměrné škálování – reliabilita)
- obecné lineární modely
- procedury MANOVA, MANCOVA, ANCOVA, modely pro vícerozměrné kontingenční tabulky
- modelování strukturálních rovnic
- Monte Carlo simulace pro modelování nejistoty ve vstupních hodnotách
- jednoduché a interaktivní vytváření komplexních tabulek dle požadavků zákazníka
- sofistikované metody pro matematicko-statistické modelování vztahů: minimálně mnohorozměrný obecný lineární model
- metody analýzy délky života
- metody pro modelování vztahu mezi kategorizovanými proměnnými
- pokročilé mnohorozměrné modely založené na regresi (minimálně binární logistická regrese, mnohorozměrná logistická regrese, nelineární regresní modely s okrajovými podmínkami i bez nich, metoda vážených nejmenších čtverců, dvoustupňová metoda nejmenších čtverců).

- **uživatelské rozhraní:**

- GUI
- vysoce funkční a použitelná nápověda
- možnost používat Syntax (jednoduchý a přístupný skriptovací jazyk)
- export výsledků do aplikace Microsoft Word, PowerPoint, Excel, aj., export výstupů do pdf
- pívotní technologie (přeuspořádání sloupců, řádků a vrstev ve výstupu)
- technologie OLAP (on-line analytical processing)
- interaktivní vytváření výstupů (tabulek a grafů) – nástroj ChartBuilder

Plná moc



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

se sídlem nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín

IČ: 70883521, DIČ: CZ70883521

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, jejímž jménem dle § 10 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů jedná kvestor RNDr. Alexander Černý,

(dále jen „univerzita“)

zplnomocňuje tímto [redacted], k zastupování univerzity v rozsahu pravomocí kvestora dle § 16 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a Statutu Univerzity – mimo personální činnosti - v období 16. 9. až 24. 9. 2021.

Ve Zlíně dne 8. 9. 2021

[redacted]
.....
RNDr. Alexander Černý
kvestor

Shora uvedené zplnomocnění přijímám:

Ve Zlíně dne 8. 9. 2021

[redacted]
.....
ředitelka Centra výpočetní techniky