

# KUPNÍ SMLOUVA

## vč. záručního servisu

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“)

mezi:

### **TestLine Clinical Diagnostics s.r.o.**

se sídlem: Křižíkova 188/68, 612 00 Brno

IČ: 47913240

DIČ: CZ47913240

Plátce DPH: ANO

zapsána v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 10122

bankovní spojení: Česká spořitelna

číslo účtu: [REDACTED]

zastoupena: [REDACTED]

na základě plné moci

(dále jen „prodávající“)

a

### **Vsetínská nemocnice a.s.**

se sídlem: Nemocniční 955, 755 01 Vsetín

IČ: 26871068

DIČ: CZ26871068

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě oddíl B, vložka 2946

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

zastoupena: *Ing. Věrou Prouskovou, MBA*

místopředsedkyní představenstva

(dále jen „kupující“)

Prodávající a kupující jsou dále označeni rovněž jako „smluvní strana“ či společně jako „smluvní strany“.

## I. Předmět smlouvy

1. Na základě této smlouvy se prodávající zavazuje dodat kupujícímu nové **přístroje pro sérologii** dle příloh
  - Krycí list nabídky
  - Požadavek na předmět plnění
  - Specifikace předmětu plnění(dále jen „předmět smlouvy“ či „zboží“) a převést na kupujícího vlastnické právo k předmětu smlouvy.

Spolu s předmětem smlouvy budou při jeho předání kupujícímu předány také doklady potřebné pro řádné užívání předmětu smlouvy dle platné legislativy, tj. zejména:

  - a) pro všechny části předmětu veřejné zakázky (viz Příloha - Specifikace předmětu plnění) bude dodáno prohlášení o shodě příp. declaration of conformity (v překladu) v listinné podobě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky;
  - b) platný certifikát na autorizovaný servis na základě zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích;
  - c) platný certifikát vystavený výrobcem dle zákona č.268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích k provádění instruktáží;
  - d) návod k obsluze v českém jazyce s datem poslední revize v tištěné podobě i v elektronické podobě;
  - e) produktové listy ke všem částem předmětu smlouvy (viz Příloha - Specifikace předmětu plnění).

Všechny části předmětu veřejné zakázky (viz Příloha - Specifikace předmětu plnění) musí být označeny značkou CE s číslem notifikované osoby dle platné legislativy.
2. Předmětem smlouvy je rovněž plný záruční servis po dobu 36 měsíců.
3. Kupující se na základě této smlouvy zavazuje zaplatit prodávajícímu za dodaný předmět smlouvy kupní cenu a cenu za plný záruční servis po dobu 36 měsíců, které jsou uvedeny v Příloze - Krycí list nabídky.
4. Prodávající dále prohlašuje, že na předmětu smlouvy nevážnou žádná práva třetích osob a že není dána žádná překážka, která by mu bránila s předmětem smlouvy disponovat. Součástí dodávky je rovněž veškerá a úplná dokumentace, která opravňuje kupujícího předmět smlouvy užívat, nebo je podmínkou jeho užívání.
5. Předmět smlouvy (veřejná zakázka) je součástí schváleného projektu 31. výzvy IROP. V případě přidělení finančních prostředků bude tento projekt s názvem **Zvýšení kvality návazné péče na Vsetínsku - 1. etapa - II. fáze** (registrační číslo CZ.06.2.56/0.0/0.0/16\_043/0001591) spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.
6. Vyplývá-li z povahy příslušného ustanovení, že předmětem smlouvy jsou myšleny nové přístroje pro sérologii jako takové, vztahuje se konkrétní ustanovení na přístroje pro sérologii jako takové.

## II.

### Kupní cena, cena za plný záruční servis

1. Kupní cena za **přístroje pro sérologii**, tj. jejich dodávka, instalace a cena za její plný záruční servis po dobu 36 měsíců, je uvedena v Příloze - Krycí list nabídky.
2. Plný záruční servis je specifikován v dalších článcích této smlouvy.
3. V kupní ceně za předmět smlouvy je zahrnuto dodání předmětu smlouvy kupujícímu do místa plnění, jeho uvedení do provozu, předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání (čl. I. odst. 1 této smlouvy), zaškolení obsluhy kupujícího a protokolární předání předmětu smlouvy včetně vystavení instalačního a předávacího protokolu, dopravné, clo a veškeré další související náklady (např. též poplatky, daně aj.); dále též („dodávka a instalace“).
4. Kupní cena - bude kupujícím uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím.
5. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu až po řádném dodání předmětu smlouvy kupujícímu, jeho uvedení do provozu, předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání (čl. I. odst. 1 této smlouvy), zaškolení obsluhy předmětu smlouvy a podpisu protokolu o předání předmětu smlouvy oběma smluvními stranami.
6. Cena za plný záruční servis - prodávající je oprávněn vystavit vůči kupujícímu fakturu za poskytování plného záručního servisu vždy za období jednoho měsíce k poslednímu kalendářnímu dni měsíce.
7. Faktura je splatná do 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu, a to na bankovní účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy.
8. Prodávající je povinen uvést na faktuře větu: „**Zakázka je spolufinancována z IROP v rámci projektu registrační číslo CZ.06.2.56/0.0/0.0/16\_043/0001591**“. Tato povinnost se netýká následných faktur za plný záruční servis.
9. Nezaplatí-li kupující prodávajícímu cenu řádně a včas, zavazuje se kupující zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení, a to až do úplného zaplacení dlužné částky.

## III.

### Doba a místo dodání předmětu smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat předmět smlouvy kupujícímu do 70 dnů od účinnosti smlouvy.
2. Místem plnění je sídlo kupujícího.
3. Servisní činnosti mohou být vykonávány i v jiných prostorech, pokud tak bude mezi smluvními stranami dohodnuto.
4. Prodávající se zavazuje vyzkoušet kupujícího o dodání zboží nejméně 10 pracovních dnů předem. Kupující provede při dodání předmětu smlouvy fyzickou přejímku.
5. Kupující předmět smlouvy převezme, nevykazuje-li žádné vady. Pokud nebude předmět smlouvy dodán v požadovaném množství, jakosti, druhu a provedení, má kupující právo dodávku odmítnout. Odmítnutí a důvody vyznačí v dokladech prodávajícího.
6. Dokladem o doručení je dodací list, opatřený podpisem osoby oprávněné k převzetí předmětu smlouvy ( [redacted] nebo [redacted] nebo [redacted] nebo [redacted] ).

7. Za předání předmětu smlouvy se považuje jeho dodání na adresu sídla kupujícího, dále pak jeho uvedení do provozu, předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání (čl. I. odst. 1 této smlouvy), prokazatelné zaškolení obsluhy kupujícího včetně vystavení dokladu o zaškolení s možností školit další pracovníky zaškolenou obsluhou, vystavení a podpis protokolu o předání předmětu smlouvy oběma smluvními stranami.
8. Protokol o předání předmětu smlouvy bude obsahovat potvrzení kupujícího o tom, že byla ze strany prodávajícího obsluha předmětu smlouvy seznámena s návodem k použití.
9. Kupující je povinen respektovat pokyny prodávajícího týkající se uvedení předmětu smlouvy do provozu.
10. Nedodá-li prodávající kupujícímu předmět smlouvy řádně a včas, zavazuje se prodávající zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý den prodlení, a to až do řádného předání předmětu smlouvy kupujícímu. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

#### **IV.**

##### **Nebezpečí škody na předmětu smlouvy, převod vlastnického práva**

1. Nebezpečí škody na předmětu smlouvy přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem protokolárního předání předmětu smlouvy (čl. III této smlouvy), obdobně tak vlastnické právo.

#### **V.**

##### **Odpovědnost za vady předmětu smlouvy, záruka, servis, PBTK, sankce**

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět smlouvy v kvalitě, jež bude v souladu s příslušnými platnými právními předpisy a technickými či jinými normami.
2. Prodávající se zavazuje poskytnout kupujícímu na předmět smlouvy záruku po dobu 36 měsíců a po stejnou dobu i plný záruční servis na předmět smlouvy. Záruka začíná běžet od data protokolárního předání předmětu smlouvy. Záruka se prodlužuje o dobu, kdy nebylo možno předmět smlouvy používat v důsledku poruchy, tj. od nahlášení závady do jejího úplného odstranění.
3. Prodávající se zavazuje zajistit pro kupujícího po dohodnutou dobu plný záruční servis a dále též údržbu zařízení dle platných právních předpisů a dle doporučení výrobce (označení pro uvedené servisy a činnosti též „servis“). Kupující se zavazuje hradit za to prodávajícímu cenu uvedenou v této smlouvě.
4. Servis dle této smlouvy zahrnuje zejména:
  - pravidelné předepsané periodické bezpečnostně-technické kontroly (dále jen „PBTK“) předmětu smlouvy dle zákona č. 268/2014 Sb., a to v rozsahu dle předpisu výrobce včetně provedení elektrické revize dle ČSN, provádění aktualizace a upgrade SW, které jsou doporučeny výrobcem,
  - opravy poruch a závad zařízení, tj. uvedení zařízení do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů a jeho následné bezpečné použití při poskytování zdravotní péče,
  - preventivní kontroly a revize všech součástí zařízení a jeho příslušenství, kalibrace a nastavení zařízení, kontrola funkčnosti s přezkoušením provozních údajů atd., dle pokynů výrobce,

- podávání informací o stavu a bezpečnosti servisovaného systému a o případných žádoucích opravách a seřizovacích zásazích,
  - provedení technických změn, které bude obecně nutné pokládat za nezbytné z provozních nebo bezpečnostních důvodů,
  - po dobu záruky a po celou dobu životnosti předmětu smlouvy (5 let od předání předmětu smlouvy) budou prováděna proškolení obsluhy kupujícího zdarma,
  - provádění opatření k předcházení škod zahrnující min. čištění, mazání a seřizování mechanických částí,
  - vedení knihy servisních prací (pokud to charakter předmětu smlouvy vyžaduje), kde budou zapsány všechny servisní úkony včetně vyměněných náhradních dílů a dalšího materiálu,
  - dodávky originálů všech náhradních dílů a spotřebního materiálu */Zde pro odstranění pochybností se upozorňuje, že součástí předmětu smlouvy (dodávky) je rovněž **Příslušenství** uvedené v Příloze - Požadavek na předmět plnění v uvedeném množství; Na základě této smlouvy však nebude dodáváno **Příslušenství** definováno v Příloze - Požadavek na předmět plnění, nad rámec množství uvedeného v dané příloze)/*, které jsou nutné pro plně funkční provoz předmětu smlouvy bez omezení a je nutno je vyměnit např. při kontrolách, revizích, odstraňování poruch a závad zařízení, tj. všechny součásti či příslušenství předmětu smlouvy s výjimkou dodávky elektrické energie; Kupující tak nebude prodávajícímu hradit ničeho navíc, všechno je již obsaženo v cenách uvedených v Příloze - Krycí list nabídky. Cena zahrnuje též veškeré náklady prodávajícího spojené s realizací předmětu smlouvy, například cenu odborných služeb, dopravní náklady, čas strávený na cestě a ubytování pracovníků prodávajícího, apod.
5. Běžný servis a běžná odborná údržba zařízení budou vykonávány v termínech dle provozních potřeb zařízení, v mírném časovém předstihu, nejpozději však k datu expirace validity předcházející činnosti daného typu. Prodávající zodpovídá za dodržování časových intervalů PBTk u zařízení. Pokud nebude dohodnuto jinak, PBTk a běžný servis a běžná odborná údržba budou prováděny v pracovních dnech od 7 do 15 hodin.
6. Potřebné servisní zásahy (veškeré činnosti mimo výše uvedený běžný servis a běžnou odbornou údržbu; v případě nejasností, zda se jedná o běžný servis a běžnou odbornou údržbu nebo potřebné servisní zásahy, je daná činnost považována za potřebné servisní zásahy) budou prováděny operativně na výzvu kupujícího v následujících časových relacích:
- nástup na servisní zásah do 48 hodin,
  - s dobou odstranění závady bez dodávky náhradního dílu nebo jiného potřebného materiálu do 24 hodin od nástupu na servisní zásah,
  - s dobou odstranění závady s dodáním náhradního dílu nebo jiného potřebného materiálu (i ze zahraničí) do 48 hodin od nástupu na servisní zásah.

V případě, že nebude možné závadu odstranit do doby výše uvedené (kurzívou označený text), bude prodávajícím bezplatně vypůjčen kupujícímu po dobu opravy odpovídající předmět smlouvy (obdobná konfigurace), a to do doby dalších 24 hodin.

7. V případě, že prodávající v rámci této smlouvy provedl v daném měsíci jakoukoliv činnost, je s četností min. jednou měsíčně povinen o tom informovat kupujícího, a to tímto způsobem

- pracovní výkazy a dodací listy v listinné podobě, potvrzené podpisem obsluhy zařízení, vč. identifikace této osoby (např.: jméno a příjmení hůlkovým písmem), dokladující konkrétní činnosti prodávajícího v daném měsíci,
  - protokoly z aktuálně provedených PBTK, z elektrorevizí obsahující naměřené hodnoty, zjištěné skutečnosti a výsledek dané kontroly v podobě doporučení pro další použití zařízení. Originály protokolů z PBTK v listinné podobě budou objednateli odesílány bezprostředně po provedení PBTK. Protokoly budou podepsány prodávajícím vč. identifikace podepisující osoby (např.: jméno a příjmení hůlkovým písmem).
8. Pro případ prodlení prodávajícího s prodlením v termínu dle odst. 5 tohoto článku smlouvy je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý den trvání prodlení.
  9. Pro případ prodlení prodávajícího s prodlením v termínu definovaném v době odst. 6 tohoto článku smlouvy je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý den trvání prodlení.
  10. V případě, že prodávající neposkytne kupujícímu servis, a to zejména dle čl. V. odst. 4, řádně a včas, je kupující oprávněn objednat předmětný servis u jiného subjektu s tím, že prodávající se zavazuje uhradit cenu, která je předmětem dohody mezi kupujícím a tímto jiným subjektem. Právo na náhradu škody není tímto dotčeno (např. také penále od SÚKL, škoda vzniknuvší pacientovi).
  11. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody v žádném případě uvedeném v této smlouvě (zejména čl. III odst. 10, čl. V odst. 8 a 9) týkající se situace upravené „smluvní“ pokutou.

## VI.

### Salvatorní klauzule

1. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava platných obecně závazných právních předpisů České republiky.

## VII.

### Doklady před podpisem smlouvy

1. Prodávající před podpisem smlouvy doložil kupujícímu následující doklady, které jsou nezbytné pro její uzavření:
  - a) pro odbornou způsobilost k distribuci a servisu zdravotnických prostředků doklad, který bude doložen jednou z níže uvedených možností:
    - a1) Potvrzením ohlášení registrace vydané SÚKL nebo
    - a2) Výpisem z registru SÚKLu dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů nebo uvedeném URL adresy, na které je možné registraci ověřit, případně

a3) Doložením Oznámení o splnění ohlašovací povinnosti vydané Ministerstvem zdravotnictví podle předchozí verze zákona s tím, že po splnění povinnosti registrace na SÚKL v průběhu předchozího období, bude potvrzení od SÚKL doloženo.

## VIII.

### Odstoupení od smlouvy

1. Kterákoli smluvní strana může od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupení musí mít písemnou formu, musí v něm být popsán důvod odstoupení a podpis odstupující smluvní strany, jinak je odstoupení neplatné. Tato smlouva zaniká ke dni doručení oznámení odstupující smluvní strany o odstoupení druhé smluvní straně, v pochybnostech 3. dnem po odeslání. Odstoupení od této smlouvy se nedotýká práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani práva na zaplacení smluvní pokuty.
2. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého smluvní strana porušující smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovém porušení smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem smlouvu uzavřít, zejména:
  - prodlení s úhradou kupní ceny nebo její části delší 30 dnů od splatnosti,
  - prodlení prodávajícího s dodáním předmětu smlouvy dle této smlouvy delší než 30 dnů,
  - prodlení se servisem delší než 5 dnů,
  - nemožnost odstranit vady dodaného zboží, jakož i v případě, nelze-li věc užívat pro opakovaný výskyt vad (více než 2x), a to i vad různého charakteru, po opravě či výskytu většího počtu vad současně, a to v době záruky,
  - v případě, že se kterékoli prohlášení prodávajícího uvedené v této smlouvě ukáže jako nepravdivé,
  - jestliže prodávající ujistil kupujícího, že zboží má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím výslovně vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se následně ukáže nepravdivým apod.
  - při nedodání dokladů (dokumentů) uvedených v čl. I odst. 1 této smlouvy při předání předmětu smlouvy, či neoznačení předmětu smlouvy značkou CE.

## IX.

### Ostatní ustanovení

1. Obě smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakoukoliv změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, a to písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se o příslušné změně dozvědí.
2. Prodávající není oprávněn převést práva a povinnosti z této kupní smlouvy či z její části na třetí osobu bez souhlasu kupujícího.
3. Prodávající má povinnost uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady související s realizací této smlouvy do 31. prosince 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, bude použita tato. Tato povinnost se netýká plného záručního servisu.

4. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

## X.

### Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platnými ustanoveními OZ, zejména jeho § 2079 a následujícími, ve znění pozdějších předpisů.
2. Při výkladu této smlouvy nemají obchodní zvyklosti přednost před právními předpisy, zejména před OZ.
3. Prodávající výslovně souhlasí se zveřejněním celého obsahu smlouvy.
4. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky.
5. Kupní smlouva je uzavřena v elektronické podobě.
6. Změny a doplňky této smlouvy mohou být prováděny pouze na základě dohody obou smluvních stran a jsou platné pouze v písemné podobě formou číslovaných dodatků.
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva je uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní, za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
8. S ohledem na ustanovení § 6 odst. 3 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, nabývá smlouva účinnosti jejím podpisem.

#### Seznam příloh kupní smlouvy:

Příloha číslo 1 - Krycí list nabídky (Příloha č. 5 - Krycí list, listy A, B, C, D Zadávací dokumentace)

Příloha číslo 2 - Požadavek na předmět plnění (Příloha č. 6 - Zadávací dokumentace)

Příloha číslo 3 - Specifikace předmětu plnění (Příloha č. 7 - Zadávací dokumentace)

V Brně

Ve Vsetíně

dne 24. 11. 2020

dne

**TestLine Clinical Diagnostics s.r.o.**

**Vsetínská nemocnice a.s.**

Digitálně podepsal

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25

Datum: 2020.11.27

na základě plné moci

Ing. Věra Prousková, MBA  
místopředsedkyně představenstva



## Příloha č. 1 - Krycí list

**KRYCÍ LIST NABÍDKY****ZADAVATEL**

název adresa	Vsetínská nemocnice a.s. Nemocniční 955 755 01 Vsetín
zastoupený funkce	Ing. Věrou Prouskovou, MBA místopředsedkyně představenstva
identifikační číslo	268 71 068

**IDENTIFIKACE ZAKÁZKY**

název zakázky	Přístroje pro sérologii
druh zadávacího řízení	zjednodušené podlimitní řízení
druh veřejné zakázky	veřejná zakázka na dodávky
předpokládaná hodnota veřejné bez DPH	2 150 000,00 Kč
název projektu	Zvýšení kvality návazné péče na Vsetínsku - 1. etapa - II. fáze
registrační číslo projektu	CZ.06.2.56/0.0/0.0./16_043/0001591

**ÚČASTNÍK ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ**

název adresa sídla podnikání	TestLine Clinical Diagnostics s.r.o. , Křížíkova 188/68, 612 00 Brno
zastoupený funkce	████████████████████ - na základě plné moci
identifikační číslo	47913240
daňové identifikační číslo	CZ47913240
bankovní spojení	Česká spořitelna
číslo účtu	██████████
telefon	██████████
datová schránka	██████████
webová stránka	████████████████████

**Kontaktní osoba pro jednání ve věci zakázky**

jméno, příjmení	████████████████████
funkce	vedoucí obchodního oddělení CZ
telefon	██████████
e-mail	████████████████████

Digitálně podepsal ██████████

Datum: 2020.11.25

NABÍDKOVÁ CENA (hodnoticí kritérium č. 1)		váha kritéria 100%	
A	Analyzátor ELISA - 1 ks (dodávka, instalace a plný záruční servis po dobu 36 měsíců)		
	(kupní) cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	cena včetně DPH (Kč)
	958000	201180	1159180
B	Multiparametrický IMUNOBLOT analyzátor - 1 ks (dodávka, instalace a plný záruční servis po dobu 36 měsíců)		
	(kupní) cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	cena včetně DPH (Kč)
	432500	90825	523325
C	Multiparametrický analyzátor - 1 ks (dodávka, instalace a plný záruční servis po dobu 36 měsíců)		
	(kupní) cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	cena včetně DPH (Kč)
	550000	115500	665500
D	Promývačka - 1 ks (dodávka, instalace a plný záruční servis po dobu 36 měsíců)		
	(kupní) cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	cena včetně DPH (Kč)
	162750	34177,5	196927,5
<b>K1</b>	<b>2103250</b>	<b>441682,5</b>	<b>2544932,5</b>

Cena (hodnota) v řádku buňky **K1** je **součtem** hodnot (cen) v řádcích buněk označených **A až D**.

Upozornění:

Zadavatel požaduje vyplnit všechny hodnoty v buňkách označených ... i v listech A až D!

Požadavky na nabídkovou cenu:

- nabídková cena je stanovena jako celková nabídková cena za kompletní splnění předmětu plnění,
- nabídková cena je stanovena jako maximální a její překročení je nepřipustné,
- nabídková cena obsahuje ocenění všech nákladů a plnění účastníka nutných k řádnému splnění předmětu plnění, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, souvisejících výkonů nutných k naplnění účelu a cíle plnění předmětu plnění.

V Brně dne 24. 11. 2020

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25

podpis účastníka zadávacího řízení

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.27

účastník: TestLine Clinical diagnostics s.r.o.

jméno, příjmení:

funkce: na základě plné moci

Příloha č. 1 - A

**NABÍDKOVÁ CENA**
**Analyzátor ELISA**

1	Analyzátor ELISA - 1 ks (dodávka a instalace)		
	(kupní) cena bez DPH za 1 ks (Kč)	DPH za 1 ks (Kč)	cena včetně DPH za 1 ks (Kč)
	958000	201180	1159180
2	Plný záruční servis na analyzátoru ELISA (1 ks) po dobu 36 měsíců		
	cena bez DPH za 36 měsíců (Kč)	DPH za 36 měsíců (Kč)	cena včetně DPH za 36 měsíců (Kč)
	0	0	0
cena bez DPH za 1 měsíc (Kč)		DPH za 1 měsíc (Kč)	cena včetně DPH za 1 měsíc (Kč)
0		0	0
<b>A</b>	<b>958000</b>	<b>201180</b>	<b>1159180</b>

 Cena (hodnota) v řádku buňky **A** je **součtem** hodnot (cen) v řádcích buněk označených **1 a 2**.

**Poznámka:**

Hodnoty označené ... \* budou vyplněny rovněž za období 1 měsíce pro "plný záruční servis", a to z důvodu fakturace.

**Požadavky na nabídkovou cenu:**

- nabídková cena je stanovena jako celková nabídková cena za kompletní splnění předmětu plnění,
- nabídková cena je stanovena jako maximální a její překročení je nepřípustné,
- nabídková cena obsahuje ocenění všech nákladů a plnění účastníka nutných k řádnému splnění předmětu plnění, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, souvisejících výkonů nutných k naplnění účelu a cíle plnění předmětu plnění.

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25

**Příloha č. 1 - B**

(Pokyn zadavatele: vyplňte označené buňky ...)

NABÍDKOVÁ CENA			
<b>Multiparametrický IMUNOBLOT analyzátor</b>			
1	Multiparametrický IMUNOBLOT analyzátor - 1 ks (dodávka a instalace)		
	(kupní) cena bez DPH za 1 ks (Kč)	DPH za 1 ks (Kč)	cena včetně DPH za 1 ks (Kč)
	432500	90825	523325
2	Plný záruční servis na multiparametrickém IMUNOBLOT analyzátoru (1 ks) po dobu 36 měsíců		
	cena bez DPH za 36 měsíců (Kč)	DPH za 36 měsíců (Kč)	cena včetně DPH za 36 měsíců (Kč)
	0	0	0
cena bez DPH za 1 měsíc (Kč)		DPH za 1 měsíc (Kč)	cena včetně DPH za 1 měsíc (Kč)
0		0	0
<b>B</b>	<b>432500</b>	<b>90825</b>	<b>523325</b>

Cena (hodnota) v řádku buňky B je součtem hodnot (cen) v řádcích buněk označených 1 a 2.

**Poznámka:**

 Hodnoty označené ... \* budou vyplněny rovněž za období 1 měsíce pro "plný záruční servis", a to z důvodu fakturace.

**Požadavky na nabídkovou cenu:**

- nabídková cena je stanovena jako celková nabídková cena za kompletní splnění předmětu plnění,
- nabídková cena je stanovena jako maximální a její překročení je nepřípustné,
- nabídková cena obsahuje ocenění všech nákladů a plnění účastníka nutných k řádnému splnění předmětu plnění, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, souvisejících výkonů nutných k naplnění účelu a cíle plnění předmětu plnění.

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25

**Příloha č. 1 - C**

(Pokyn zadavatele: vyplňte označené buňky ...)

NABÍDKOVÁ CENA			
<b>Multiparametrický analyzátor</b>			
1	<b>Multiparametrický analyzátor - 1 ks</b> (dodávka a instalace)		
	(kupní) cena bez DPH za 1 ks (Kč)	DPH za 1 ks (Kč)	cena včetně DPH za 1 ks (Kč)
	550000	115500	665500
2	<b>Plný záruční servis na multiparametrickém analyzátoru (1 ks)</b> po dobu 36 měsíců		
	cena bez DPH za 36 měsíců (Kč)	DPH za 36 měsíců (Kč)	cena včetně DPH za 36 měsíců (Kč)
	0	0	0
cena bez DPH za 1 měsíc (Kč)		DPH za 1 měsíc (Kč)	cena včetně DPH za 1 měsíc (Kč)
0		0	0
<b>C</b>	<b>550000</b>	<b>115500</b>	<b>665500</b>

Cena (hodnota) v řádku buňky C je součtem hodnot (cen) v řádcích buněk označených 1 a 2.

**Poznámka:**

 Hodnoty označené ... \* budou vyplněny rovněž za období 1 měsíce pro "plný záruční servis", a to z důvodu fakturace.

**Požadavky na nabídkovou cenu:**

- nabídková cena je stanovena jako celková nabídková cena za kompletní splnění předmětu plnění,
- nabídková cena je stanovena jako maximální a její překročení je nepřípustné,
- nabídková cena obsahuje ocenění všech nákladů a plnění účastníka nutných k řádnému splnění předmětu plnění, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, souvisejících výkonů nutných k naplnění účelu a cíle plnění předmětu plnění.

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25

**Příloha č. 1 - D**

(Pokyn zadavatele: vyplňte označené buňky ...)

NABÍDKOVÁ CENA			
<b>Promývačka</b>			
1	Promývačka - 1 ks (dodávka a instalace)		
	(kupní) cena bez DPH za 1 ks (Kč)	DPH za 1 ks (Kč)	cena včetně DPH za 1 ks (Kč)
	162750	34177,5	196927,5
2	Plný záruční servis na promývačce (1 ks) po dobu 36 měsíců		
	cena bez DPH za 36 měsíců (Kč)	DPH za 36 měsíců (Kč)	cena včetně DPH za 36 měsíců (Kč)
	0	0	0
cena bez DPH za 1 měsíc (Kč)		DPH za 1 měsíc (Kč)	cena včetně DPH za 1 měsíc (Kč)
0		0	0
<b>D</b>	<b>162750</b>	<b>34177,5</b>	<b>196927,5</b>

Cena (hodnota) v řádku buňky D je součtem hodnot (cen) v řádcích buněk označených 1 a 2.

**Poznámka:**

 Hodnoty označené ... \* budou vyplněny rovněž za období 1 měsíce pro "plný záruční servis", a to z důvodu fakturace.

**Požadavky na nabídkovou cenu:**

- nabídková cena je stanovena jako celková nabídková cena za kompletní splnění předmětu plnění,
- nabídková cena je stanovena jako maximální a její překročení je nepřípustné,
- nabídková cena obsahuje ocenění všech nákladů a plnění účastníka nutných k řádnému splnění předmětu plnění, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, souvisejících výkonů nutných k naplnění účelu a cíle plnění předmětu plnění.

Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25

## Příloha č. 2

**POŽADAVEK NA PŘEDMĚT PLNĚNÍ**

Předmětem plnění je dodání nových, nerepasovaných, nepoužitých přístrojů pro sérologii dle níže uvedených požadavků.

Předmět plnění musí splňovat níže uvedené požadavky (parametry).

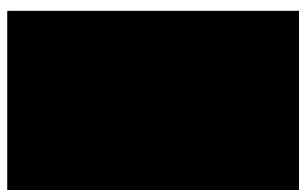
*(Pokyn zadavatele: ve sloupci „Parametry požadavku“ doplňte údaje (parametry) Vámi nabízené techniky v buňkách, které nejsou označeny symbolem „ANO (SPLŇUJE)“)*

Požadavky na předmět plnění		Parametry požadavku
<b>A</b>	<b>Analyzátor ELISA (1 ks)</b>	
	Plně automatický 2destičkový ELISA analyzátor	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Všechna požadovaná vyšetření proveditelná na jednom analyzátoru	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Umožnění analýzy vzorků séra, plazmy, likvoru a punktátu	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Analyzátor umožňuje kompletní zpracování vzorků, tj. ředění, inkubace, měření a vyhodnocení	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Kapacita analyzátoru min. 100 vzorků	<b>100</b>
	Analyzátor umožňuje stanovení aviditních testů a intratékální syntézy protilátek	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Analyzátor zajišťuje bezpečný provoz, tzn. součástí je snímač hladiny roztoku, detekce bublin a sraženin ve vzorcích, akustická signalizace poruchy	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Certifikace CE, IVD	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Analyzátor umožňuje: - provádění vyšetření tzv. po metodách (více vzorků od více pacientů na jedno vyšetření) - provádění vyšetření tzv. po pacientech (možnost provádět více vyšetření od jednoho pacienta najednou) - při provádění většího počtu vyšetření v jednom analyzátoru není nutné rozdělovat vyšetřovaný vzorek na alikvotní části	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
<b>Pipetovací systém</b>		
	Pipetovací robotické rameno	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
	Pipetovací objem pro vzorky min. v intervalu 10 - 250 µl	<b>10-250 µl</b>
	Pipetovací objem pro reagentie min. v intervalu 20 - 1200 µl	<b>20-1300 µl</b>
	Systém kontroly objemu roztoků	<b>ANO (SPLŇUJE)</b>
<b>Promývání</b>		
	Min. 2 promývací roztoky, každý se snímáním hladiny	<b>2</b>
	Odpadní nádoba (integrováný uzavřený kontejner) s objemem min. 1,5 l, senzor naplnění	<b>ANO, 2 l, senzor naplnění ano</b>

Rozsah dávkovaného objemu min. v rozsahu 50 - 1000 µl	50-1000 µl
Zbytkový objem max. 0,3 µl	<3 µl
<b>Měření</b>	
12kanálový fotometr	ANO (SPLŇUJE)
Rozsah měření min. v rozmezí 0 - 3,0 OD a 405 - 620 nm	0-3 OD, 405, 450, 490 a 620 nm filtr
6 pozic interferenčních filtrů	ANO (SPLŇUJE)
V ceně dodávky min. 4 filtry (405, 450, 490, 620 nm po 1 kusu)	ANO (SPLŇUJE)
<b>Inkubace</b>	
Min. 2 nezávislé inkubační jednotky	2
Teplotní rozsah min. v rozmezí 5 - 40°C	RT+4 °C až 40 °C
Teplotní stabilita ± 1 °C	ANO (SPLŇUJE)
Možnost protřepání v průběhu inkubace	ANO (SPLŇUJE)
<b>Příslušenství</b>	
Řídící počítač na platformě Windows	ANO (SPLŇUJE)
Laserová tiskárna	ANO (SPLŇUJE)
Technologie identifikace prostřednictvím čárových kódů - čtečka čárových kódů	ANO (SPLŇUJE)
Komunikační modul pro obousměrné připojení k laboratornímu informačnímu systému	ANO (SPLŇUJE)
Archivace výsledků pacientů	ANO (SPLŇUJE)
Stripy na ředění vzorků (1 balení)	ANO (SPLŇUJE)
Špičky na vzorky (1 balení)	ANO (SPLŇUJE)
Špičky reagenční (1 balení)	ANO (SPLŇUJE)
Destička z leštěné oceli pro nanášení vzorků, opakovaně použitelná (4 ks)	ANO (SPLŇUJE)

Poznámka zadavatele:

ELISA (angl. zkratka enzyme-linked immuno sorbent assay) je pojmenování analytické metody, kterou analyzátor využívá. Jedná se o analytickou metodu, která je využívána ke kvantitativnímu stanovení různých antigenů.



Digitálně podepsal



Datum: 2020.11.25





Požadavky na předmět plnění		Parametry požadavku
<b>B</b>	<b>Multiparametrický IMUNOBLOT analyzátor (1 ks)</b>	
	Kompletní automatizace metody imunoblot	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Certifikace CE, IVD	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Kombinace různých typů vyšetření v jednom běhu	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Analýza infekčních a autoimunitních vyšetření v jednom analytickém systému	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Minimální metodologické zásahy, přístroj automaticky zvolí postup analýzy	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Vyhodnocovací SW, komunikace a přenos výsledků do LIS	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Automatické rozpoznání typu soupravy a šarže stripů	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Dotykový displej	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Automatické přiřazení reagensů ke stripům pomocí QR kódů, automatická kontrola expirace	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Možnost měření více druhů agens v jednom běhu (min. Borrelia, EBV, Chlamydia, Bordetella, Yersinia)	<b>Až 24 parametrů v jednom běhu - infekční sérologie (Borrelia G+M, EBV G+M, Chlamydia A+G, Bordetella A+G, Yersinia A+G, Helicobacter A+G, Treponema G+M + široké spektrum imunologických parametrů</b>
	Stanovení ze vzorku séra, likvoru nebo punktátu	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Analyzátor nemá žádnou další potřebu spotřebního materiálu kromě reagensů obsažených v diagnostických soupravách	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Možnost rozšíření kapacity vyšetření vzorků v jednom běhu - dodání dvou hřebenů	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>

Poznámka zadavatele:

IMUNOBLOT je název analytické techniky používané k detekci specifického proteinu ve směsi s dalšími proteiny, např. ve vzorku homogenátu tkáně či jiného biologického vzorku.

Požadavky na předmět plnění		Parametry požadavku
<b>C</b>	<b>Multiparametrický analyzátor (1 ks)</b>	
	Multiparametrický analytický ELISA systém	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Uzavřený stolní systém, přístroj „all in one“ (analyzátor, tiskárna, LCD obrazovka, čtečka čárových kódů pro identifikaci vzorků pacientů i reagensů)	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Fotometr s vlnovými délkami 450 a 650 nm, 2 pipetovací jehly, 3 promývací stanice	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Možnost analýzy více druhů biologického materiálu	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Komunikace s LIS	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Detekce hladin kapalin a detekce nepřítomnosti vzorku	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Min. 30 různých typů vyšetření v jednom běhu	<b>30</b>
	Doba stanovení do 90 minut	<b>&lt;90 minut</b>
	Jednobodová kalibrace, kalibrace obsažena v balení	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Možnost uložení kalibrace dvou různých šarží pro každý typ	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Hodnocení výsledků pomocí IU/ml, AU/ml nebo indexu positivity	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Každý jednotlivý test (strip) musí obsahovat všechny reagensie nezbytné k provedení testu	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Certifikace CE, IVD	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Automatické provedení denní údržby	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Automatické rozpoznání typu vyšetření, šarže a expirace	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>

Požadavky na předmět plnění		Parametry požadavku
<b>D</b>	<b>Promývačka (1 ks)</b>	
	Certifikace CE, IVD	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	8cestná promývací hlava (automatický pohyb promývací hlavy)	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	4 promývací cesty (3 cesty pro různé promývací roztoky, 1 cesta pro čištění a odpad)	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Volitelné senzory hladin roztoků	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Promývačka vhodná pro 96 a 384 jamkové destičky s plochým i U dnem	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Přesnost dávkování při 300 µl max. ± 5 %	<i>&lt;5% CV při 300 µl</i>
	Bezvakuový princip (odsávání bez použití vakua)	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Programovatelné dávkování, odsávání, třepání	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Třepání (výběr ze 3 rychlostí)	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Zbytkový objem < 1 µl	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Doba setrvání tekutiny v jamce až 1 000 s	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	LCD displej	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Odnímatelná magnetická hlavice	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>
	Odnímatelný magnetický nosič desky (snadné čištění)	<i>ANO (SPLŇUJE)</i>

*Prohlašuji, jako uchazeč veřejné zakázky, že všechny výše uvedené parametry jsou pravdivé a odpovídají skutečným údajům uvedených v technických listech výrobce k nabízenému typu přístroje.*

V Brně dne 24. 11. 2020

Digitálně podepsal

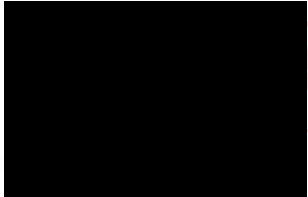
Datum: 2020.11.25

.....  
**TestLine Clinical Diagnostics, s.r.o.**

na základě plné moci

## SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Název	výrobce (uvést)	model, případně typ (uvést)
Analyzátor ELISA	DYNEX Technologies, Inc.	DS2
Multiparametrický IMUNOBLOT analyzátor	D-tek	BlueDiver
Multiparametrický analyzátor	Diesse S.p.A.	CHORUS Trio
Promývačka	Biochrom Ltd.	Atlantis 4



Digitálně podepsal

Datum: 2020.11.25