



zuso0es861d1cc6

Kupní smlouva

uzavřená na základě ustanovení § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „smlouva“)

Kupující: **Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**
Sídlem: Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Zastoupen: Ing. Eduardem Ježem, ředitelem
IČ: 71009396
DIČ: CZ 71009396
Státní příspěvková organizace, nezapsaná ve veřejném rejstříku
ID datové schránky: pubj9r8
Bankovní spojení: ČNB
č. ú.: 3235761/0710

(dále jen jako „kupující“)

a

Prodávající: **Abbott Laboratories, s.r.o.**
Sídlem/místem podnikání: Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6
Zastoupen: Ing. Monika Pósová, MPH, jednatelka
IČ: 25095145
DIČ: CZ25095145
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka: 48372
ID datové schránky: 7kiiste
Bankovní spojení: Deutsche Bank
č. ú.: 313 600 0011/7910

(dále jen jako „prodávající“)

uzavírají níže uvedeného dne tuto kupní smlouvu v souladu se zadávací dokumentací kupujícího ze dne 21. 09. 2022, a to na základě výsledku řízení na veřejnou zakázku na dodávky s názvem „**Diagnostika k vyšetření virových hepatitid a HIV metodou CMIA 2022**“, zadanou v rámci DNS pod názvem: Dynamický nákupní systém na dodávky diagnostik (ev. č. ve VVZ: Z2020-009105) a podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění, a nabídkou prodávajícího ze dne 7.10.2022.

Článek I. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem této smlouvy jsou dodávky laboratorních diagnostických souprav, kontrol a kalibrátorů umožňujících stanovení hepatitid A, B, C, HIV a syphilis metodou CMIA (dále jen „zboží“) dle Přílohy č. 1 této smlouvy. Jednotlivé dílčí objednávky budou uzavírány a realizovány po dobu platnosti této smlouvy.
2. Jednotlivá plnění v rámci této smlouvy budou realizována formou dílčích objednávek ze strany kupujícího (dále jen „objedávka“).

3. V rámci jednotlivých objednávek bude prodávající dodávat kupujícímu podle jeho konkrétních potřeb zboží specifikované dle Přílohy č. 1 této smlouvy.
4. Kupující negarantuje prodávajícímu odběr předpokládaného množství v celém rozsahu uvedeného v zadávací dokumentaci.
5. Za řádně uskutečněné dodávky se kupující zavazuje zaplatit prodávajícímu řádně a včas dohodnutou úplatu (čl. V. této smlouvy).
6. Proávající se zavazuje dodávat kupujícímu nové, nepoškozené, nepoužité zboží.
7. Proávající se zavazuje, že bude pro kupujícího dodávat zboží v objednaném množství a jakosti.
8. Proávající se zavazuje kdykoliv po dobu platnosti této smlouvy, na základě žádosti kupujícího ke zboží předložit bezpečnostní listy a příbalové letáky v českém jazyce dle zákona č. 268/2014 Sb., v platném znění, a to buď v tištěné, nebo elektronické podobě.
9. Dodání předmětu plnění zahrnuje úplnou dodávku požadovaného zboží včetně příbalové informace ke zboží, dopravy na místo plnění, balného, pojistného za pojištění zboží během dopravy, celních a daňových poplatků.
10. Proávající je povinen při plnění smlouvy postupovat s nejvyšší možnou odbornou péčí v zájmu kupujícího.

Článek II. Objednávky v rámci smlouvy

1. Objednávka musí obsahovat minimálně označení smluvních stran, určení druhu a množství zboží a místo dodání zboží. Objednávka může obsahovat též určení doby dodání zboží. Není-li lhůta dodání určena objednávkou, sjednává se max. do 10 pracovních dnů od doručení objednávky prodávajícímu.
2. Objednávka kupujícího vyžaduje písemnou formu. Přijetí (potvrzení) objednávky prodávajícím vyžaduje taktéž písemnou formu. Písemnou formou se podle této smlouvy rozumí objednávka či její potvrzení zasláné poštou, faxem, elektronicky datovou zprávou nebo e-mailem.
3. Proávající se zavazuje potvrdit přijetí objednávky do 2 pracovních dnů od jejího doručení. Pro případ, že prodávající nebude mít dočasně na skladě kupujícím požadované zboží, dohodly se smluvní strany, že prodávající ihned (ve lhůtě do 2 pracovních dnů) písemně vyrozumí kupujícího, kterého současně upozorní na možné prodlení s dodáním objednaného zboží (nejvýše však o 2 kalendářní týdny), přičemž prodávající kupujícímu rovněž nabídne obdobné plnění, jež je v případě písemné akceptace kupujícím schopen dodat řádně a včas.
4. Smluvní strany se dohodly, že jednotlivé dodávky zboží budou realizovány na základě konkrétních požadavků kupujícího, resp. osoby oprávněné vystavit objednávku za kupujícího, a to na dodací místa dle ust. Čl. VI. této smlouvy.
5. V případě, že prodávající nebude schopen dodávat zboží v dohodnutém množství a termínech z důvodu zásahu vyšší moci nebo všeobecných zásobovacích potíží, je prodávající povinen informovat kupujícího o uvedených skutečnostech a bude v takovém případě hledat jiné řešení dodávek zboží.

6. Všeobecnou zásobovací potíží není předem nahlášený výpadek některého zboží. V tomto případě prodávající neprodleně informuje osobu pověřenou kupujícím o této skutečnosti a po vzájemné dohodě se pokusí zajistit odpovídající množství uvedeného zboží nebo zboží zastupitelného.

Článek III. Doba trvání smlouvy

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na **24** měsíců nebo do vyčerpání celkové ceny předmětu plnění uvedené v Čl. V. odst. 1. této smlouvy, podle toho, co nastane dříve.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, nejdříve však okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění.

Článek IV. Jakost a provedení zboží

1. Dodávané zboží musí být v bezvadném stavu a jakosti, odpovídat specifikaci dle Přílohy č. 1 této smlouvy a právním předpisům, které se na zboží vztahují.
2. Kupující je oprávněn odmítnout zboží, které není v bezvadném stavu a neodpovídá specifikaci dle Přílohy č. 1 této smlouvy nebo konkrétní objednávce.
3. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu doklady ke zboží, které se ke zboží vztahují ve smyslu § 2087 občanského zákoníku v českém jazyce (přínejmenším kupujícím potvrzený dodací list, specifikující dodanou položku zboží, její množství a cenu).
4. Prodávající prohlašuje, že zboží splňuje veškeré podmínky zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a je v souladu s Evropskou směrnicí 98/79 EC o IVD ZP, s Nařízením vlády ČR č. 56/2015 Sb., o technických požadavcích na diagnostické prostředky in vitro a nese označení CE.
5. Součástí balení zboží je příbalová informace v českém jazyce, vyznačená doba použitelnosti, číslo šarže zboží.
6. Doba použitelnosti zboží (expirace) při jeho převzetí je min. 6 měsíců.
7. Prodávající se zavazuje balit dodané zboží obvyklým způsobem vylučujícím jeho jakékoliv poškození či jeho znehodnocení, zachovat skladovací a transportní podmínky až do převzetí dodávky v místě plnění. Kupující se dále zavazuje uchovávat dodané zboží způsobem, který jejich výrobce stanoví pro jejich úschovu a skladování.
8. Prodávající poskytuje kupujícímu na zboží záruku za jakost ve smyslu § 2113 a násled. občanského zákoníku.

Článek V. Kupní cena a platební podmínky

1. Celková cena předmětu plnění za dobu trvání smlouvy činí **3 306 298,00 Kč** bez DPH

(slovy tři miliony tři sta šest tisíc dvě stě devadesát osm korun českých). Sazba DPH činí 21%. Celková výše DPH činí **694 322,58 Kč** (slovy šest set devadesát čtyři tisíc tři sta dvacet dva korun českých padesát osm haléřů). Celková cena předmětu plnění včetně DPH činí **4 000 620,58 Kč** (slovy čtyři miliony šest set dvacet korun českých padesát osm haléřů).

2. Jednotková cena za zboží je smluvními stranami sjednána následujícím způsobem:
 - Zboží, bude po celou dobu platnosti této smlouvy poskytováno kupujícímu za jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy. Těmito cenami jsou smluvní strany vázány a prodávající není oprávněn tyto ceny po dobu platnosti této smlouvy měnit.
 - Na základě objednávek zaplatí kupující prodávajícímu cenu, která se vypočte v rámci příslušné objednávky dle skutečného počtu skutečně dodaného zboží v rámci příslušné objednávky, tzn., dle skutečného počtu kusů konkrétního zboží a jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy, která je konečná, neměnná a platná po celou dobu trvání smlouvy.
3. Součástí kupní ceny a dodávky je český návod pro použití zboží, balné, doprava na místo plnění, pojistné za pojištění zboží během dopravy, celní a daňové poplatky.
4. Ke kupní ceně prodávající účtuje daň z přidané hodnoty podle právních předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Jednotkové ceny za zboží uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy je možné překročit pouze v závislosti se změnou daňových předpisů týkajících se DPH.
6. V případě, že dojde na trhu (během trvání smlouvy) ke snížení jednotkové ceny za zboží uvedeného v Příloze č. 1, je prodávající povinen provést snížení jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy na srovnatelnou úroveň. Proávající změny oznámí kupujícímu písemně.
7. Kupující zaplatí kupní cenu na základě faktury, kterou prodávající vystaví po dodání zboží na základě smlouvy. Přílohou faktury musí být dodací list potvrzený kupujícím, specifikující dodanou položku zboží, její množství a cenu. Ke každé objednávce bude vystavena samostatná faktura s uvedením čísla objednávky.
8. Faktura vystavená prodávajícím je daňovým dokladem a musí mít náležitosti daňového dokladu stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a stanovené touto smlouvou a musí být doručena kupujícímu.
9. Faktura je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu, není-li na faktuře vyznačena delší lhůta splatnosti.
10. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a touto smlouvou, nebo jestliže údaje v ní uvedené nebudou správné, budou přepisované nebo jinak opravované, je kupující oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti prodávajícímu s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přerušuje lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury do sídla kupujícího.
11. Platba faktury se považuje za uskutečněnou odepsáním příslušné částky z účtu kupujícího.

12. V případě, že se prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), je povinen o tom neprodleně písemně informovat kupujícího. Bude-li prodávající ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem nebo číslo bankovního účtu prodávajícího uvedené na faktuře nebude zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH, je kupující oprávněn část kupní ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s ust. § 109a zákona o DPH. O tuto částku bude ponížena celková kupní cena a prodávající obdrží kupní cenu bez DPH. Proávající souhlasí a bere na vědomí, že shora uvedeným postupem je zcela splněn závazek kupujícího uhradit vyfakturovanou kupní cenu. V případě, že z důvodu porušení povinností vyplývajících ze zákona o DPH prodávajícím bude kupující jako ručitel vyzván příslušným správcem daně k zaplacení dlužné částky DPH za prodávajícího, a to z jakéhokoliv důvodu, a tuto dlužnou částku DPH za něj uhradí, zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu tuto dlužnou částku do 30 dní ode dne, kdy k tomu bude ze strany kupujícího písemně vyzván. V případě, že se prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu tohoto odstavce, má kupující současně právo od této smlouvy odstoupit s účinky do budoucna.
13. Kupující neposkytuje zálohy.

Článek VI. Místo plnění

1. Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, Centrum klinických laboratoří.

Článek VII. Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo

1. Proávající prohlašuje, že zboží je výhradně jeho vlastnictvím, není předmětem zástavy ani jiného závazku a že mu není známo, že by zboží bylo zatíženo jakýmkoliv právy třetích osob.
2. Riziko ztráty, zničení nebo poškození dodávaného zboží nese do okamžiku jeho převzetí prodávající.
3. Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo přechází na kupujícího převzetím zboží.

Článek VIII. Odpovědnost za vady

1. Kupující je povinen vady zboží, které zjistil při prohlídce zboží (neodpovídající doba použitelnosti zboží-exspirace, nekompletnost dodávky, zjevné vady zboží atp.), oznámit prodávajícímu bez zbytečného odkladu písemně poté, kdy je zjistil, nejpozději však do uplynutí doby použitelnosti (expirace) zboží.
2. Proávající je povinen zboží s vadami bez zbytečného odkladu po jejich oznámení vyměnit a dát kupujícímu zboží bezvadné. V případě, že to není možné, vrátí kupující prodávajícímu zboží oproti dobropisu.
3. Kupující má právo také na odstranění vad vzniklých po převzetí zboží kupujícím, pokud

je prodávající způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí zboží, má se za to, že dodaná věc byla vadná již při převzetí.

4. Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti prodávajícího za vady.

Článek IX. Prodlení s dodáním zboží





1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním objednaného zboží oproti termínu dle ust. Čl. II. odst. 1 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny objednaného zboží, s jehož dodáním se prodávající dostal do prodlení, a to za každý, byť i jen započatý den prodlení.
2. Pro případ nekompletní dodávky, nebo není-li dodáno zboží správně podle objednávky, sjednává se smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každé takovéto porušení, kterou je povinen uhradit prodávající kupujícímu. Tato sankce se neuplatňuje v případě, že nekompletnost dodávky byla kupujícím doložitelně akceptována.
3. Smluvní strany se dohodly, že závazek zaplatit smluvní pokutu nevylučuje právo na náhradu škody.

Článek X. Ostatní ujednání

1. V případě, že se kupující dostane do prodlení s úhradou faktury, má prodávající právo požadovat úrok z prodlení pouze v zákonné výši dle nařízení vlády č.351/2013 Sb., v platném znění.

Článek XI. Závěrečná ustanovení

1. Vztahy účastníků z této smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ust. § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený smlouvou.
3. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit jen písemně, nevyplývá-li z jejích ustanovení něco jiného.
4. Kupující má právo tuto smlouvu vypovědět s výpovědní lhůtou jednoho měsíce, která počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně, jestliže:
 - a) Prodávající opakovaně (nejméně třikrát) nepotvrdí přijetí objednávky ve lhůtě stanovené dle ust. Čl. II. odst. 3. této smlouvy; nebo
 - b) Prodávající opakovaně (nejméně třikrát) nedodá zboží dle objednávky ve lhůtě stanovené dle ust. Čl. II. odst. 1 této smlouvy.

5. Prodávající má právo tuto smlouvu vypovědět s výpovědní lhůtou dvou měsíců, která počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou řádně vystavené a doručené faktury za dodané dodávky zboží delší než 30 dní od uplynutí lhůty splatnosti takové faktury a k úhradě nedojde ani po písemné výzvě prodávajícího.
6. Tuto smlouvu může vypovědět i kterákoliv ze smluvních stran i bez uvedení důvodu s výpovědní lhůtou dvou měsíců, která počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
7. Tato smlouva může být měněna pouze písemně, přičemž za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
8. Případné spory z této smlouvy se smluvní strany zavazují přednostně řešit smírnou cestou. Nebude-li takto dosaženo vzájemné dohody, je kterákoli ze smluvních stran oprávněna obrátit se na věcně a místně příslušný soud České republiky.
9. Prodávající dále souhlasí a je srozuměn se skutečností, že kupující může být na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, povinen uveřejnit tuto smlouvu v registru smluv nebo o této smlouvě a právním vztahu jí založeném zpřístupnit či poskytnout všechny informace, které citované zákony nebo jiné právní předpisy z uveřejnění nebo zpřístupnění nevylučují.
10. Smluvní strany se shodují, že zveřejnění této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., zajistí kupující.
11. Kontaktní osoby:
Za kupujícího je oprávněn jednat:

Ve věci objednávek:

Za prodávajícího je oprávněn jednat:

Ve věci objednávek:

12. Tato smlouva je vyhotovena ve stejnopise v elektronické podobě.
13. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
 - Příloha č. 1 Specifikace nabízených diagnostických souprav
 - Příloha č. 2 Jednotková cena zboží.

14. Smluvní strany podpisem smlouvy prohlašují, že se s obsahem této smlouvy seznámily a bez výhrad s ní souhlasí.

V Ostravě dne:

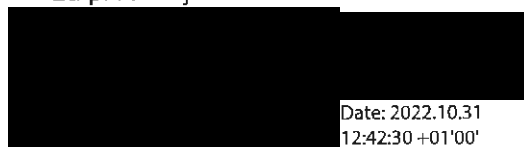
za kupujícího:

**Ing. Eduard
Ježo** Digitálně podepsal
Ing. Eduard Ježo
Datum: 2022.11.01
21:28:39 +01'00'

Ing. Eduard Ježo
ředitel Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě

V Bratislavě, dne: 31.10.2022

za prodávajícího:

 Digitálně podepsal
Date: 2022.10.31
12:42:30 +01'00'

Ing. Monika Pósová, MPH
jednatelka Abbott Laboratories, s.r.o.

Příloha č. 1 Specifikace nabízených diagnostických souprav

PRODUKTOVÝ LIST	Anti-HAV IgG		
Název:	Architect HAVAb- IgG Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C29-27		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, diluent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Kvalitativní detekce protilátek IgG proti viru hepatitidy A (anti-HAV IgG) v lidském séru a plazmě. Přítomnost anti-HAV IgG protilátek společně s nereaktivním výsledkem testu na stanovení protilátek IgM proti viru hepatitidy A (anti-HAV IgM) znamená proběhlou infekci virem hepatitida A (HAV) nebo vakcinaci proti HAV.</p> <p>Specifická metoda je 99,17% , senzitivita >=98%</p> <p>2 kroková metoda, doba do vydání 1.výsledku: 29 min</p>		
Kalibrátor:	6C29-01	Architect HAVAb- IgG Calibrator	1 x 4 ml
Kontrola:	6C29-10	Architect HAVAb- IgG Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Anti-HAV IgM		
Název:	Architect HAVAb- IgM Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C30-27		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, diluent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Kvalitativní detekce protilátek IgM proti viru hepatitidy A (anti-HAV IgM) v lidském séru a plazmě. Metoda se používá ke stanovení akutní nebo nedávné virové infekce hepatitidy A.</p> <p>Specifická metoda je >=99%, senzitivita > =95%</p> <p>2 kroková metoda, doba do vydání 1. výsledku: 29 min</p>		
Kalibrátor:	6C30-02	Architect HAVAb- IgM Calibrator	1 x 4 ml
Kontrola:	6C30-11	Architect HAVAb- IgM Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Anti-HBc		
Název:	Architect Anti-HBc II Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	8L44-25		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 4 lahvičky: mikročastice, konjugát, diluent, speciment diluent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Metoda ARCHITECT Anti-HBc II je chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA) ke kvalitativní detekci protilátek proti <i>core</i> antigenu hepatitidy B (anti-HBc) v lidském séru a plazmě, včetně vzorků odebraných od zemřelých (s nebíjícím srdcem). Metoda ARCHITECT Anti-HBc II se používá při stanovení diagnózy infekce hepatitidy B a jako screeningový test k prevenci přenosu viru hepatitidy B (HBV) na příjemce krve, krevních komponent, buněk, tkání a orgánů.</p> <p>Specificita metody je > 98%, senzitivita > 99,1%</p> <p>2 kroková metoda, doba do vydání 1. výsledku: 29 min</p>		
Kalibrátor:	8L44-01	Architect Anti-HBc II Calibrators	1 x 4 ml
Kontrola:	8L44-10	Architect Anti-HBc II Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Anti-HBe		
Název:	Architect Anti-HBe Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C34-25		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročastice, konjugát, neutralizační reagent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Metoda ARCHITECT Anti-HBe je chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA) ke kvalitativní detekci protilátek proti e antigenu hepatitidy B (anti-HBe) v lidském séru a plazmě a používá se při stanovení diagnózy a monitorování virové infekce hepatitidy B.</p> <p>Specificita metody je > 99%, senzitivita > 99,5%</p> <p>2 kroková kompetitivní metoda, doba do vydání 1.výsledku: 29 min</p>		
Kalibrátor:	6C34-01	Architect Anti-HBe Calibrators	1 x 4 ml
Kontrola:	6C34-10	Architect Anti-HBe Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Anti-HBs		
Název:	Architect Anti-HBs Reagent Kit RF II		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	7C18-29		
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Irsko		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 2 lahvičky: mikročástice, konjugát		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	Kvantitativní stanovení protilátek proti povrchovému antigenu viru hepatitidy B (anti-HBs) v lidském séru a plazmě. Metoda se používá k monitorování účinnosti vakcinace proti hepatidě B a rovněž k monitorování rekonvalescence pacientů po infekci hepatitidy B Senzitivita - 97,54% , Specificita – 99,67% 2 kroková metoda, doba do vydání 1. výsledku: 29 min		
Kalibrátor:	7C18-03	Architect Anti-HBs Calibrators RF II	6 x 4 ml
Kontrola:	7C18-13	Architect Anti-HBs Controls RF II	3 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Anti-HCV		
Název:	ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C37-28		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, diluent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	Kvalitativní detekce protilátek proti viru hepatitidy C (anti-HCV) v lidském séru nebo plazmě. Metoda je určena ke stanovení diagnózy infekce HCV a ke screeningu vzorků dárců krve a plazmy. Metoda byla vyvinuta tak, aby detekovala všechny známé genotypy HCV. Použité rekombinantní antigeny HCr43 a c100-3 pokrývají oblasti core, NS3 a NS4 z geonomu viru HCV a bezpečně zachycují příslušné protilátky anti-HCV. Rekombinantní antigeny jsou vyráběny v licenci udělené společnosti Chiron Corporation. Specificita metody je 99,43% , senzitivita 99,18% 2 kroková metoda, 1. výsledek za 29 minut		
Kalibrátor:	6C37-02	ARC Anti-HCV Calibrators	1 x 4 ml
Kontrola:	6C37-15	ARC Anti-HCV Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Anti HBc IgM		
Název:	ARCHITECT Anti-HBc IgM Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C33-27		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 2 lahvičky: mikročastice, konjugát		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Metoda ARCHITECT Anti-HBc IgM je chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA) ke kvalitativní detekci protilátek IgM proti core antigenu hepatitidy B (anti-HBc IgM) v lidském séru a plazmě a používá se při stanovení diagnózy akutní nebo nedávné virové infekce hepatitidy B.</p> <p>Specifická metoda je 100%, senzitivita je 100%</p> <p>2 kroková metoda, 1. výsledek za 29 minut</p>		
Kalibrátor:	6C33-02	ARC Anti HBc IgM Calibrators	2 x 4 ml
Kontrola:	6C33-11	ARC Anti-HBc IgM Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	HBeAg		
Název:	Architect HBeAg		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C32-27		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročastice, konjugát, diluent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Metoda ARCHITECT HBeAg je chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročasticích (CMIA) ke kvalitativní detekci e antigenu hepatitidy B (HBeAg) v lidském séru a plazmě a používá se při stanovení diagnózy a monitorování virové infekce hepatitidy B. Metoda ARCHITECT HBeAg se také používá ke kvantitativnímu stanovení HBeAg.</p> <p>Specifická metoda je > 99%, senzitivita > 99,5%</p> <p>2 kroková metoda, doba do vydání 1. výsledku: 29 min</p>		
Kalibrátor:	6C32-01	Architect HBeAg Calibrators	2 x 4 ml
Kontrola:	6C32-10	Architect HBeAg Controls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	HbsAg - kvantitativní		
Název:	ARCHITECT HBsAg Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	6C36-43		
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Írsko		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, pomocný promývací pufr		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Kvantitativní detekce povrchového antigenu viru hepatitidy B (HBsAg) v lidském séru nebo plazmě. Metoda je určena ke stanovení diagnózy infekce HBV</p> <p>Specificita metody je 99,87% , senzitivita 99,52%</p> <p>Modifikovaná 1 kroková metoda, 1. výsledek za 29 minut</p>		
Kalibrátor:	3M61-02	ARC HBsAg Calibrator	6 x 4 ml
Kontrola:	6C36-10	ARC HbsAg Controls	3 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	HIV Ag/Ab Combo		
Název:	Architect HIV Ag/Ab Combo		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	4J27-27		
Výrobce:	ABBOTT, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, diluent		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Metoda ARCHITECT HIV Ag/Ab COMBO je chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA) k souběžné kvalitativní detekci antigenu p24 a protilátek proti viru lidského imunodeficitu typu 1 a/nebo typu 2 v lidském séru nebo plazmě (včetně kadaverických vzorů).</p> <p>Specificita metody je $\geq 99,5\%$, senzitivita 100%</p> <p>2 kroková metoda, doba do vydání 1. výsledku: 29 min</p>		
Kalibrátor:	4J27-03	Arch HIV Ag/Ab Combo Calibrator	1 x 4 ml
Kontrola:	4J27-12	Arch HIV Ag/Ab Combo Controls	4 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	HBsAg		
Název:	ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	2G22-25		
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Írsko		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, pomocný promývací pufr		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>Kvalitativní detekce povrchového antigenu viru hepatitidy B (HBsAg) v lidském séru nebo plazmě. Metoda je určena ke stanovení diagnózy infekce HBV a ke screeningu vzorků dárců krve a plazmy.</p> <p>Metoda byla vyvinuta tak, aby bezpečně detekovala jak běžné genotypy viru HBV (A až F a H), tak jeho mutantní formy.</p> <p>Dle výsledků těchto studií byla u nové verze metody na HBsAg docílena analytická senzitivita vzhledem k WHO standardu až 0,016 IU/ml , a to při zachování vynikající specifičnosti 99,93%, senzitivita 99,09%.</p> <p>Modifikovaná 1 kroková metoda, 1. výsledek za 29 minut</p>		
Kalibrátor:	2G22-01	ARC HBsAg Qualitative II Cals	2 x 4 ml
Kontrola:	2G22-10	ARC HBsAg Qualitative II Ctrls	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Syphilis TP		
Název:	ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit		
Typové označení:	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)		
Katalogové číslo:	8D06-32		
Výrobce:	Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205, Wiesbaden, Německo		
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145		
Velikost balení:	1 x 3 lahvičky: mikročástice, konjugát, pomocný promývací pufr		
Počet testů v balení:	1 x 100		
Popis (princip):	<p>kvalitativní detekce protilátek proti Treponema pallidum (TP) v lidském séru a plazmě, včetně vzorků odebraných od zemřelých (s nebíjícím srdcem). Metoda ARCHITECT Syphilis TP se používá při stanovení diagnózy infekce syfilis a jako screeningový test k prevenci přenosu Treponema pallidum na příjemce krve, krevních komponent, buněk, tkání a orgánů. Specificita 99,76%, senzitivita >=99,%. Modifikovaná 1 kroková metoda, 1. výsledek za 29 minut</p>		
Kalibrátor:	8D06-04	ARC Syphilis TP cal	1 x 4 ml
Kontrola:	8D06-13	ARC Syphilis TP ctrl	2 x 8 ml

PRODUKTOVÝ LIST	Spotřební materiál pro analyzátoř řady ARCHITECT i
Název:	ARCHITECT Concentrated Wash Buffer
Typové označení:	Promývací puřr
Katalogové číslo:	6C54-58
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Irsko
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	4 x 1 l
Popis:	Systémový roztok určený k promývání paramagnetických částic
Název:	ARCHITECT Trigger Solution
Typové označení:	Detekční systémový roztok Trigger
Katalogové číslo:	6C55-63
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Irsko
Dovozce:	A Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	4 x 1 l
Popis:	Systémový roztok pro chemiluminiscenční reakci
Název:	ARCHITECT Pre-Trigger Solution
Typové označení:	Detekční systémový roztok Pre-Trigger
Katalogové číslo:	6E23-68
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Irsko
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	4 x 1 l
Popis:	Systémový roztok pro chemiluminiscenční reakci
Název:	ARCHITECT Probe Conditioning Solution
Typové označení:	Roztok pro údržbu jehel
Katalogové číslo:	1L56-40
Výrobce:	Abbott Ireland, Diagnostic Division, Finisklin Business Park, Sligo, Irsko
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	4 x 125 ml
Popis:	Roztok používaný při údržbě stroje ARCHITECT i1000 _{SR}

PRODUKTOVÝ LIST	Spotřební materiál pro analyzátořy řady ARCHITECT i - pokračování
Název:	ARCHITECT Slit Septums
Typové označení:	Ochranná víčka
Katalogové číslo:	4D18-03
Výrobce:	Abbott Laboratories, 100 and 200 Abbott Park Road, Abbott Park, 60064 Illinois, USA
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	200 ks
Popis:	Krycí ochranná gumová víčka na reagenční nádoby, která brání odpařování reagentů ve stroji
Název:	ARCHITECT Reaction Vessels
Typové označení:	Reakční nádoba
Katalogové číslo:	7C15-03
Výrobce:	Abbott Laboratories, 100 and 200 Abbott Park Road, Abbott Park, 60064 Illinois, USA
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	4000 ks
Popis:	Reakční nádoba (RV) je jednorázová plastová kyvetka, kde probíhá imunochemická reakce
Název:	ARCHITECT Sample Cups
Typové označení:	Vzorková nádoba
Katalogové číslo:	7C14-01
Výrobce:	Abbott Laboratories, 100 and 200 Abbott Park Road, Abbott Park, 60064 Illinois, USA
Dovozce:	Abbott Laboratories, s.r.o., Evropská 2591/33d, Dejvice, 160 00 Praha 6, Česká republika, IČO: 25095145
Velikost balení:	1000 ks
Popis:	Jednorázová plastová nádoba určená pro nadávkování vzorků k analýze

Příloha č. 2 Jednotková cena zboží

Poř. č.	Název položky	Jednotka	Obchodní název	Cena za 1 jednotku v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena za 1 jednotku v Kč včetně DPH	Katalogové číslo
1.	HBsAg Qualitative II Reagent Kit	Balení	Architect HBsAg Qualitative II Reagent Kit	3 290,00	21	3 980,90	2G2225
2.	Anti-HBs Reagent Kit	Balení	Architect Anti-HBs Reagent Kit	6 570,00	21	7 949,70	7C1829
3.	HBeAg Reagent Kit	Balení	Architect HBeAg Reagent Kit	6 390,00	21	7 731,90	6C3227
4.	Anti-HBe Reagent Kit	Balení	Architect Anti-HBe Reagent Kit	4 580,00	21	5 541,80	6C3425
5.	Anti-HBc II Reagent Kit	Balení	Architect Anti-HBc II Reagent Kit	6 870,00	21	8 312,70	8L4425
6.	Anti-HBc IgM Reagent Kit	Balení	Architect Anti-HBc IgM Reagent Kit	7 250,00	21	8 772,50	6C3327
7.	HBsAg (quantitative)	Balení	Architect HBsAg Reagent Kit AUTODILUTION	9 400,00	21	11 374,00	6C3643
8.	HAVAb-IgM Reagent Kit	Balení	Architect HAVAb IgM Reagent Kit	6 260,00	21	7 574,60	6C3027
9.	HAVAb-IgG Reagent Kit	Balení	Architect HAVAb IgG Reagent Kit	6 580,00	21	7 961,80	6C2927
10.	Anti-HCV reagentie	Balení	Architect Anti-HCV Reagent Kit	9 080,00	21	10 986,80	6C3728
11.	HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit	Balení	Architect HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit	5 550,00	21	6 715,50	4J2727

Poř. č.	Název položky	Jednotka	Obchodní název	Cena za 1 jednotku v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena za 1 jednotku v Kč včetně DPH	Katalogové číslo
12.	Wash Buffer	Balení	Architect Wash Buffer	1 056,00	21	1 277,76	6C5458
13.	Reaction Vessels	Balení	Architect Reaction Vessels	4 609,00	21	5 576,89	7C1503
14.	PreTrigger	Balení	Architect Pre-Triger	4 651,00	21	5 627,71	6E2368
15.	Trigger	Balení	Architect Triger	1 807,00	21	2 186,47	6C5563
16.	Sample Cups	Balení	Architect Sample Cups	2 305,00	21	2 789,05	7C1401
17.	Slit Septum 200	Balení	Architect Slit Septums	8 369,00	21	10 126,49	4D1803
18.	Probe Conditioning Solution	Balení	Architect Probe Conditioning Solution	4 458,00	21	5 394,18	1L5640
19.	HBeAG Calibrators	Balení	Architect HBeAG Calibrator	3 582,00	21	4 334,22	6C3201
20.	HBeAg Controls	Balení	Architect HBeAg Control	4 891,00	21	5 918,11	6C3210
21.	HAVAbIgM Calibrator	Balení	Architect HAVAb IgM Calibrator	3 740,00	21	4 525,40	6C3002
22.	HAVAbIgM Controls	Balení	Architect HAVAb IgM Control	4 477,00	21	5 417,17	6C3011
23.	HAVAbIgG Calibrators	Balení	Architect HAVAb IgG Calibrator	5 221,00	21	6 317,41	6C2901

Poř. č.	Název položky	Jednotka	Obchodní název	Cena za 1 jednotku v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena za 1 jednotku v Kč včetně DPH	Katalogové číslo
24.	HAVAbIgG Control	Balení	Architect HAVAb IgG Control	5 371,00	21	6 498,91	6C2910
25.	AntiHCV Calibrator	Balení	Architect Anti HCV Calibrator	4 994,00	21	6 042,74	6C3701
26.	AntiHCV Controls	Balení	Architect Anti HCV Control	4 030,00	21	4 876,30	6C3710
27.	AntiHBs Calibrators	Balení	Architect Anti HBS Calibrator	1 743,00	21	2 109,03	7C1803
28.	AntiHBsControls	Balení	Architect Anti HBS Control	2 893,00	21	3 500,53	7C1813
29.	AntiHBe Calibrator	Balení	Architect Anti HBe Calibrator	3 134,00	21	3 792,14	6C3401
30.	AntiHBe Controls	Balení	Architect Anti HBe Control	4 443,00	21	5 376,03	6C3410
31.	AntiHBc II Calibrator	Balení	Architect Anti HBC II Calibrator	2 153,00	21	2 605,13	8L4401
32.	AntiHBc II Controls	Balení	Architect Anti HBC II Control	2 520,00	21	3 049,20	8L4410
33.	AntiHBc IgM Calibrators	Balení	Architect Anti HBc IgM Calibrator	6 544,00	21	7 918,24	6C3302
34.	AntiHBc IgM Controls	Balení	Architect Anti HBc IgM Control	7 095,00	21	8 584,95	6C3311
35.	HBsAg Qualitative II Calibrators	Balení	Architect HBsAg Qualitative II Calibrator	6 647,00	21	8 042,87	2G2201

Poř. č.	Název položky	Jednotka	Obchodní název	Cena za 1 jednotku v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena za 1 jednotku v Kč včetně DPH	Katalogové číslo
36.	HBsAg Qualitative II Controls	Balení	Architect ABsAg Qualitative II Control	3 686,00	21	4 460,06	2G2210
37.	HBsAg (quantitative) Controls	Balení	Architect HBsAg Quantitative Control	3 686,00	21	4 460,06	6C3610
38.	HBsAg (quantitative) Calibrators	Balení	Architect HBsAg Quantitative Calibrator	8 642,00	21	10 456,82	3M6102
39.	HIV Ag/Ab combo CTLkontroly	Balení	Architect HIV Ag/Ab Combo Control	4 095,00	21	4 954,95	4J2712
40.	HIV COMBO CALkalibrátor	Balení	Architect HIV Ag/Ab Combo Calibrator	2 851,00	21	3 449,71	4J2703
41.	Syphilis TP kalibrátor	Balení	Architect Syphilis Calibrator	3 221,00	21	3 897,41	8D0604
42.	Syphilis TP control	Balení	Architect Syphilis Control	1 933,00	21	2 338,93	8D0613
43.	Syphilis TP	Balení	Architect Syphilis	1 800,00	21	2 178,00	8D0632

Date: 2022.10.31
12:43:08 +01'00'

Ing. Monika Půsová, MPH