

SZÁLLÍTÁSI SZERZŐDÉS

Szerződés száma: 25071/2010

amely létrejött egyrészt a **Szegedi Tudományegyetem** (6720 Szeged, Dugonics tér 13.) a továbbiakban Megrendelő, és a **Unicam Magyarország Kft.** (1148 Budapest, Kőszeg u. 29.), mint Szállító között, közbeszerzési eljárás során az alábbiak szerint.

1. A szerződés tárgya

1.1 A szerződés tárgya a Szállítónak 2010. október 27-én megküldött ajánlattételi felhívásában és a jelen szerződés mellékletét képező dokumentumokban részletesen meghatározott minőségű 1 db három egységből álló bepárló rendszer (továbbiakban: Áru) jelen szerződés szerinti feltételekkel való határidős adásvétele (szállítása).

1.2 Az árunak és a feltételeknek meg kell felelnie a jelen szerződés mellékletében foglalt specifikációnak, valamint a Szállító által az ajánlata mellékleteként csatolt leírásokban, illetve prospektusokban rögzített jellemzőknek, illetve a hatályos minőségi bizonyítványnak.

2. Vételár: 387.408,-Ft + ÁFA, azaz bruttó 484.260,-Ft

E szerződés teljesítésével összefüggő összes adót, vámot, illetéket, engedélyezési díjat, szállítási költséget stb. teljes mértékben a Szállító viseli.

A fenti ár módosítására kizárólag kétoldalú, írásos megállapodás alapján kerülhet sor, a Kbt.-ben rögzítettek alapján.

3. Fizetési mód

3.1 A **Megrendelő** a fenti 2. pont szerinti vételárat - részteljesítés esetén a vételár megfelelő részét - az alábbi 4. pont szerinti teljesítési helyen való teljesítést követően a Kbt. 305. § szerinti határidőn belül, a **Szállító** CIB Bank Zrt-nél vezetett 10700024-04124300-51100005 számú számlájára való átutalással egyenlíti ki. A **Szállító** az áruszámlához csatolni köteles az átvételi elismervényét.

A Kbt. 305. §-ának megfelelően a kifizetések az alábbi rendben történnek:

A szállító legkésőbb a teljesítés elismerésének időpontjáig kötelesek nyilatkozatot tenni a megrendelőnek, hogy mekkora összegre jogosult az ellenszolgáltatásból, továbbá legkésőbb a teljesítés elismerésének időpontjáig köteles nyilatkozatot tenni, hogy az általa a teljesítésbe bevont alvállalkozók, illetve a velük munkaviszonyban vagy egyéb foglalkoztatási jogviszonyban nem álló szakemberek egyenként mekkora összegre jogosultak az ellenszolgáltatásból, egyidejűleg felhívja az alvállalkozókat és szakembereket, hogy állítsák ki ezen számláikat.

A szállító a teljesítés elismerését követően haladéktalanul azon összegre vonatkozóan jogosult számlát kiállítani a megrendelő felé, mely az általa a szerződés teljesítésébe bevont alvállalkozókat, illetve a vele munkaviszonyban vagy egyéb foglalkoztatási jogviszonyban nem álló szakembereket illeti meg, amely ellenértéket a megrendelő **45 napon belül** átutalja a szállítónak.

A szállító haladéktalanul kiegyenlíti az alvállalkozók, illetve szakemberek számláit, illetőleg az Art. 36/A. § (3) bekezdése szerint azt (annak egy részét) visszatartja. A szállító átadja a fenti átutalások igazolásainak másolatait, vagy az alvállalkozó (szakember) köztartozást mutató együttes adóigazolásának másolatát a megrendelőnek [utóbbi annak érdekében, hogy a megrendelő megállapíthassa, hogy a szállító jogszerűen nem fizette ki a (teljes) összeget az alvállalkozónak].

A szállító benyújtja az ellenszolgáltatás fennmaradó részére vonatkozó számláját, mely ellenértékét a megrendelő **15 napon belül** átutalja a szállítónak, ha ők az alvállalkozókkal

szembeni fizetési kötelezettségüket az Art. 36/A. §-ára is tekintettel teljesítették. A kedvezőbb fizetési feltételek megajánlása (bírálati részszerzőpont) ezen körben lehetséges.

Ha a szállító az alvállalkozók felé történő kifizetési kötelezettségét, valamint a megrendelő felé fennálló fentiek szerinti igazolási kötelezettségét nem teljesíti, az ellenszolgáltatás fennmaradó részét a megrendelő őrzi és az akkor illeti meg a szállítót, ha igazolja, hogy a fentiek szerinti kötelezettségét teljesítette, vagy hitelt érdemlő irattal igazolja, hogy az alvállalkozó vagy szakember nem jogosult az ajánlattevő által bejelentett összegre vagy annak egy részére.

3.2 A **Megrendelő** késedelmes fizetése esetén a **Szállító** a Ptk. szerinti késedelmi kamat számlázására jogosult.

3.3. A Megrendelő felhatalmazza a Szállítót, hogy a Kbt. 305. § (6) bekezdése szerinti feltételek teljesülése esetén –a Megrendelő legalább 3 munkanappal történő előzetes írásbeli értesítésével - a Kbt. 99. § (1) bekezdésében foglalt beszédési megbízást a pénzforgalmi szolgáltatójánál érvényesítse.

4. Teljesítési hely:

Szállítási és számlaküldési cím

Szegedi Tudományegyetem
ÁOK Biokémiai Intézet
6720 Szeged, Dóm tér 9.

Számlázási cím:

Szegedi Tudományegyetem, 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

5. Szállítási feltételek és határidők

5.1 Az Árunak a teljesítési helyig történő szállításáért a **Szállító** külön díjazást nem igényelhet. A **Szállító** a leszállítandó Árut a szállítás módjának, illetve az előírásoknak megfelelő csomagolásban szállítja le, és a beszereléssel, üzembe helyezéssel, betanítással ill. engedélyek, áruleírások, egyéb szükséges dokumentumok beszerzésével, illetve azoknak a Megrendelő részére történő átadásával teljesíti.

5.2 A **teljesítési határidő**: a szerződéskötést követő **4 héten** belül kell a készüléket leszállítani és üzembe helyezni. Az Szállító köteles a szállítás várható időpontja előtt 3 munkanappal a szállítás helye szerinti Intézményt.

5.3 A **Szállító** köteles az Áru feladását követően az eredeti áruszámlát a **Megrendelő** részére megküldeni, az átvevő hely átvételi elismervényének mellékelésével. A leszállított termékekhez szállítólevelet is köteles mellékelni a **Szállító**, melyen a termék gyártási száma illetve a beazonosításra alkalmas adat is szerepel.

5.4 A **Szállító** előszállításra csak a **Megrendelő** előzetes írásos hozzájárulásával jogosult.

5.5. A Számviteli Törvény 25.§ 6. pontja alapján, az ajánlattevő csatoljon a szoftverhez egy hivatalos tanúsítványt, amely tartalmazza a használati időt (a szoftvert véglegesen, vagy meghatározott ideig lehet használni). A tanúsítványra tulajdonjog vásárlása esetén is szükség van.

6. Csomagolás, tárolás

6.1 A **Szállító** az **Árut** a fuvarozás módjának megfelelő csomagolásban szállítja le. A csomagokon (ládakon) fel kell tüntetni a megfelelő kezelésre és tárolásra vonatkozó feliratokat, illetve címkéket.

6.2. Amennyiben a leszállításkor a beüzemelés a Megrendelőnek felróható okból nem lehetséges, úgy egy további egyeztetett időpontban, de legkésőbb 3 munkanapon belül a

Szállító köteles a beüzemelést ismételt, költségmentesen biztosítani. Ezen időszakban az áru tárolása a Megrendelő feladata és felelőssége.

7. Az Áru üzembe helyezése

7.1 Az Áru üzembe helyezése a **Szállító** feladata, azért a vételáron felül ellenszolgáltatást nem követelhet.

7.2. A beüzemelés során az árunak rendelkeznie kell az összes alkatrészrel illetve a gyári előírás szerinti további tartozékkal, valamint működnie kell minden a specifikációban vállalt funkciónak.

7.3. A beüzemelés során a Megrendelő által megjelölt legalább 2 fő részére az áru működését, annak kipróbálható funkcióit be kell tanítani.

7.4. A sikeres beüzemelést a Megrendelő képviselőre jogosult vezetője igazolja.

8. Ellenőrzések és vizsgálatok

8.1 A **Megrendelő** az **Áru** átadás-átvétele során jogosult, de 5 munkanapon belül köteles elvégezni minden vizsgálatot és mérést annak megállapítására, hogy az **Áru** megfelel-e a szerződésben foglalt feltételeknek, így különösen a specifikációban leírtaknak.

8.2 Ha az átadás-átvétel során a **Megrendelő** azt állapítja meg, hogy az **Áru** nem felel meg a szerződésben foglalt feltételeknek, így különösen a specifikációban leírtaknak, akkor a **Megrendelő** az **Áru** kicserélését követelheti, és megjelölheti a kicserélés határidejét, a **Szállító** pedig köteles a **Megrendelő** által megjelölt igényt haladéktalanul és térítésmentesen kielégíteni.

9. Szavatosság, jótállás

9.1 A **Szállító** az üzembe helyezést követően **minimum 12 hónap teljes körű jótállást vállal** és szavatolja, hogy a szállított **Áru** alkalmas a rendeltetésszerű használatra, valamint mentes mindenfajta fejlesztési, anyagbeli, kivitelezési, illetve a **Szállító** vagy közreműködői tevékenységével vagy mulasztásával bármilyen más módon összefüggő hibáktól. A Szállító a jótállási idő alatt a hiba bejelentését követő 3 munkanapon belül a helyszínen megkezdi a hiba kijavítását illetve a hiba jellegétől függően – a Megrendelővel egyeztetve – a szükséges javításokat szakszervizben elvégezteti. A jótállási idő alatt a garanciális javítás egyetlen költségeleme sem terhelhető az ajánlatkérőre, így nem számolható fel kiszállási díj vagy munkabér, és a javításkor kötelezően cserélendő fogyóanyagokon felül egyéb anyagköltség sem. A jótállási idő a javítás idejével meghosszabbodik.

9.2 A **Megrendelő** köteles írásban haladéktalanul értesíteni a **Szállítót** a szavatosság, illetve a jótállás alapján érvényesíteni kívánt bármilyen igényről.

9.3 Ha a **Szállító** nem, vagy nem szerződésszerűen tesz eleget a kötelezettségének, akkor a **Megrendelő a Szállító** költségére, kockázatára és felelősségére jogosult - de nem köteles - minden ésszerű intézkedést megtenni az **Áru** kicserélése érdekében.

9.4. A Szállító cserealkatrészeket minimum 7 évig biztosítja, illetve megfelelő szakember által biztosított tréning és módszer kidolgozási segédleteket nyújt.

10. Kötbér

10.1 A jelen szerződésben rögzített bármely kötelezettsége késedelmes vagy hibás teljesítés esetén a **Szállító** kötbért köteles fizetni a **Megrendelőnek**. A kötbér akkor is jár, ha a megrendelőnek kára nem merült fel. A késedelmi kötbér mértéke a késedelemmel érintett eszköz nettó értékének napi 1%-a, de legfeljebb a teljes ellenérték 20%-a. A kötbérek a szerződésszegések napján esedékessé válnak.

10.2 A kötbér kifizetése nem érinti a **Megrendelő** azon jogát, hogy a szerződésszegéssel okozott és a kötbér összegével nem fedezett kárának megtérítését követelje.

11. Engedélyek

A **Szállító** a saját költségére köteles biztosítani a **Megrendelő** részére az **Áruk** felhasználásához szükséges engedélyeket, igazolásokat.

12. Hatályba lépés

12.1 A jelen szerződés csak a Kbt. által megszabott feltételek szerint, a szerződő Felek közös megegyezésével, írásos formában módosítható.

12.2 Minden, a jelen szerződés keretében a **Felek** által egymásnak küldött értesítésnek írott formában (ajánlott levélben, telefaxon) kell történnie. Ezen értesítések hatálya a címzett általi átvételkor, illetve neki történő kézbesítéskor áll be. A **Felek** közötti levelezés nyelve: magyar.

12.3. A jelen szerződés mellékletei, valamint a Szállító által benyújtott ajánlat és a közbeszerzési dokumentáció a szerződés elválaszthatatlan részét képezik. Ha a szerződést alkotó okmányok között ellentmondás mutatkozik, akkor - ebben a sorrendben - a közbeszerzési dokumentáció, jelen szerződés, a jelen szerződés mellékletei, illetve a Szállító által benyújtott ajánlat tartalma az irányadó.

12.4. A szerződő Felek mentesülnek a jelen szerződésből fakadó kötelezettségeinek nem, vagy részleges teljesítésével kapcsolatos felelősség alól, ha a nem teljesítés elháríthatatlan erők következménye. Elháríthatatlan erőn az olyan, az illetékes Kereskedelmi Kamara által igazolt körülményeket kell érteni, melyek a jelen szerződés aláírását követően felmerülő, előreláthatatlan események következtében állnak be. Ilyennek tekinthetők főképp, de nem kizárólag a háború, földrengés, tűzvész, általános sztrájk, robbanás, általános anyag- és üzemanyagihiány. Az elháríthatatlan erő által érintett fél köteles a másik felet a vis maior helyzet bekövetkeztéről, illetve megszűntéről 15 napon belül értesíteni.

13. Választott bíróság, alkalmazott jog

A jelen szerződésből eredő jogvitákat a szerződő felek megkísérik békés úton rendezni. Amennyiben ez 30 napon belül nem vezet eredményre, a szerződő Felek a vita elbírálása céljából – perértéktől függően - kikötik a Szegedi Városi Bíróság vagy a Csongrád Megyei Bíróság kizárólagos illetékességét. A döntése végleges és végrehajtható.

Szeged, 2010. november 26.

Prof. Dr. Fülöp Ferenc TAMOP projektvezető

Prof. Dr. Dux László TAMOP projektvezető

Megrendelő

Prof. Dr. Szabó Csaba

Rektor

Szegedi Tudományegyetem

Dr. Tráser Ferenc
gazdasági és műszaki főigazgató
Szegedi Tudományegyetem

Szállító

UNICAM Magyarország Kft

1144 Budapest,

Kőszeg u. 29.

Adószám: 10853940-2-42

Három egységből álló bepárló rendszer

Eljárás száma: 126/E/2010/SZTE

Modell: Reacti-Therm fűtő egység, Reacti-Vap bepárló, Reacti-Block mintatartó blokk

Gyártó: Thermo Scientific

Műszaki jellemzők:

1. TS-18822 Reacti-Therm fűtő egység, egy fűtőblokk részére

A Thermo Scientific Reacti-Therm fűtőegység egyenletes, száraz melegítést biztosít, kiküszöböli a vízfürdő alkalmazásából adódó hibaforrásokat, mint például a minták elszennyeződését. Használata könnyű, ideális választás rutin inkubálási feladatokhoz. Konstans hőmérsékletet biztosít a használt mintatartó típustól függetlenül, megbízhatóan alkalmazható fiolák, centrifugacsövek, kémcsövek esetében.

Alkalmazási területek:

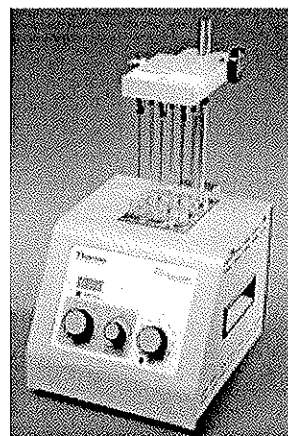
- Minták inkubálása
- Minták elpárologtatása
- Fehérjék hidrolízise
- Kisléptékű reakciók
- Vákuum hidrolízis aminosav elemzéshez
- Származékképző reakciók GC és LC alkalmazásokhoz

A hőátvitel alumíniumötvözet fűtőblokkokon keresztül történik.

Tizennégy előgyártott típusból lehet választani és lehetőség van egyedi méretkialakításra is.

Hőmérséklettartomány: szobahőmérséklet feletti 10 ° C-tól 200 ° C-ig.

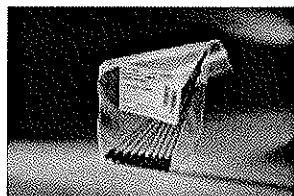
LED kijelzéssel, valamint digitális visszajelzéssel rendelkezik. A moduláris felépítése lehetővé teszi a sokoldalú alkalmazását, a fűtőblokkok egymást közt cserélhetőek és bepárló feltét csatlakoztatható.



2. TS-18825 Reacti-Vap bepárló

A Thermo Scientific Reacti-Vap bepárló 9 portos és tartalmaz 9 darab, teflonbevonatú 64 mm-es tűt és csatlakozót.

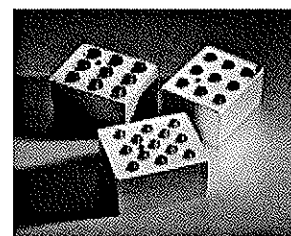
Egyszerű és hatékony bepárlást biztosít, azonos vagy eltérő idejű nem reakcióképes, nyomás alatti gáz befűjésével.



Könnyen csatlakoztatható a Reacti-Therm fűtőegységhez. Magassága manuálisan állítható az alkalmazott mintatartó edények függvényében. A bepárló 9 darab teflon bevonatú, 64 mm-es, 19-es, tompa végű rozsdamentes acél tűt tartalmaz. Az inert felület csökkenti a keresztzennyezés mértékét és a korróziót, abban az esetben, ha az elpárologtatott oldószer erős savakat tartalmaz. A Luer-Lok csatlakozó szivárgásmentes csatlakozást biztosít a bepárlóhoz.

3. TS-18802 Reacti-Block B1 alumínium mintatartó blokk

A fűtőblokkok tizenkét féle, furattal rendelkező, előgyártott konfigurációban, valamint két tetszés szerint, utólag kialakítható formában rendelhetők. A különböző blokkok egymást között bármikor cserélhetők. Az optimális hővezetőképesség érdekében a fűtőblokkok speciális alumínium ötvözetből készülnek. A megfelelő hőátvitel érdekében az alkalmazott mintatartó-edényeknek pontosan kell illeszkedniük a fűtőblokk furataiba. Minden fűtőblokk esetén hőmérő használható, a furat átmérője 7,1 mm, mélysége 36,5 mm. Kivételt képeznek a később tetszőlegesen kialakítható, gyárilag furatmentes, tömör blokkok. A blokkok hosszúsága és szélessége azonos, 9,4 cm x 7,5 cm, magasságuk 5,1 cm vagy 7,6 cm.



Az ajánlatban szereplő Reacti-Block B1 blokkban kilenc darab 3 ml-es vagy 5 ml-es fiola inkubálható. A lyukak átmérője 21 mm, mélységük 32 mm. A blokk külső méretei: hosszúság 9,4 cm, szélesség 7,5 cm, magasság 5,1 cm.

MEGFELELÉS AZ ELŐÍRT MŰSZAKI KÖVETELMÉNYEKNEK

	Követelmény	Műszaki ajánlat	
1. Fűtő funkcióval rendelkező egység			
	egy mintatartó blokk melegítésére	egy mintatartó blokk melegítésére	MEGFELEL
	szabályozható hőmérséklet 10° C-200° C - ig	szabályozható hőmérséklet szobahőmérséklet feletti 10° C-200° C - ig	MEGFELEL
	LED-display -	LED-display -	MEGFELEL

	Követelmény	Műszaki ajánlat	
	digitális hőmérséklet kijelző	digitális hőmérséklet kijelző	
	alumínium mintatartó blokk illeszthető hozzá	alumínium mintatartó blokk illeszthető hozzá	MEGFELEL
2. Bepárló egység			
	a fűtő egységhez csatlakoztatható	a fűtő egységhez csatlakoztatható	MEGFELEL
	állítható magasság	állítható magasság	MEGFELEL
	nyomás ellenőrző szeleppel	nyomás ellenőrző szeleppel	MEGFELEL
	a fűtő egységgel kompatibilis	a fűtő egységgel kompatibilis	MEGFELEL
	9 bepárló tű csatlakoztatható	9 bepárló tű csatlakoztatható	MEGFELEL
3. Alumínium mintatartó blokk			
	9.4L x 7.5W x 5.1cm nagyságú alumínium blokk	9.4 cm hosszúság x 7.5 cm szélesség x 5.1cm magasság alumínium blokk	MEGFELEL
	a fűtő egységbe illeszthető	blokk a fűtő egységbe illeszthető	MEGFELEL
	9 db mintatartó lyukat tartalmaz, melyekbe 3-5ml üvegek helyezhetők	9 db mintatartó lyukat tartalmaz, melyekbe 3-5ml üvegek helyezhetők	MEGFELEL
	elhelyezhető benne a blokk hőmérsékletét ellenőrző hőmérő	elhelyezhető benne a blokk hőmérsékletét ellenőrző hőmérő	MEGFELEL