

ADÁSVÉTELI SZERZŐDÉS	SALES CONTRACT
<p>amely létrejött egyrészről:</p> <p>Név: Magyar Tudományos Akadémia Természettudományi Kutatóközpont Székhely: 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2. Adószám: 15329499-2-43 Törzskönyvi azonosító (PIR): 329497 Képviseli: Dr. Pokol György főigazgató mint vevő (a továbbiakban: Vevő)</p> <p>másrészről</p> <p>Név: SR Research Ltd. Székhely: 35 Beaufort Drive, Ottawa, ON Canada K2L 2B9 Nyilvántartási szám: GST 137108528 Adószám: GST 137108528 Képviseli: William C. Schmidt mint eladó (a továbbiakban: Eladó)</p> <p>együttesen Felek között, az alulírott helyen és napon, az alábbi feltételekkel:</p>	<p>concluded by and between of one part:</p> <p>Name: Research Centre for Natural Sciences, Hungarian Academy of Sciences Registered office: 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2. Tax number: 15329499-2-43 Register-book code (PIR): 329497 Represented by: Dr. György Pokol general director as purchaser (hereinafter: Purchaser)</p> <p>of the other part:</p> <p>Name: SR Research Ltd. Registered office: 35 Beaufort Drive, Ottawa, ON Canada K2L 2B9 Register number: GST 137108528 Tax number: GST 137108528 Represented by: William C. Schmidt as supplier (hereinafter: Supplier)</p> <p>collectively as Parties, at the place and date specified below, under the following terms and conditions:</p>
<p style="text-align: center;">Előzmény</p> <p>Felek rögzítik, hogy Vevő, mint Ajánlatkérő a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) Harmadik része szerinti nyílt közbeszerzési eljárást folytatott le „MRI, viselkedéses és EEG kísérletekre alkalmas szemkövető berendezés beszerzése adásvételi szerződés alapján” tárgyban.</p> <p>Jelen Szerződés a közbeszerzési eljárás eredményeként kerül megkötésre az Eladóval, mint a közbeszerzési eljárásban nyertes ajánlattevővel.</p>	<p style="text-align: center;">Background</p> <p>The Parties ascertain that the Purchaser as contracting authority has conducted – in accordance with the requirements of Part Three of Act CXLI of 2015 on Public Procurement (hereinafter called Kbt) – an open public procedure in the subject-matter of „Eye-tracking device for MRI, behavioural and EEG experiments”.</p> <p>As a result of the public procurement procedure, the Supplier is entitled to conclude the contract with the Purchaser for the supply of the object of the procedure.</p>

<p>A közbeszerzési eljárás dokumentumai jelen szerződés részét képezi, így különösen az ajánlattételi felhívás, közbeszerzési dokumentum, adott esetben a kiegészítő tájékoztatások és Eladó ajánlata.</p>	<p>The documents which form an integral part of the contract are the call for tender, the procurement document, additional information, if any, and the Supplier's tender.</p>
<p style="text-align: center;">1. A szerződés tárgya</p> <p>1.1. Jelen szerződés tárgya az Eladó ajánlatában szereplő, és jelen adásvételi szerződés 1. számú mellékletét képező dokumentumban részletesen meghatározott eszköz .(a továbbiakban: eszköz).</p> <p>Eladó kijelenti, hogy az eszköz új állapotú, gyártói csomagolású.</p> <p>Vevő vállalja, hogy az Eszközt szerződésszerű teljesítés esetén átveszi, és annak ellenértékét megfizeti.</p>	<p style="text-align: center;">1. Object of contract</p> <p>1.1. The object of the present contract is the supply of an eye-tracking equipment suitable for MRI, behavioural and EEG experiments as specified in the Tenderer's offer and the Appendix 1. of the Sales Contract.</p> <p>Supplier declares that the product is of brand new condition and original, factory packaging.</p> <p>Purchaser undertakes to receive the device in case of performance according to contract and duly make payment accordingly.</p>
<p style="text-align: center;">2. Vételár</p> <p>2.1. Felek az 1.) pontban megjelölt eszköz vételára Eladó ajánlata alapján: nettó 14.180.172 HUF, azaz Tizennégy millió egyszáznyolcvanezer egyszázhetvenkettő Forint.</p> <p>Jelen szerződés teljesítésével kapcsolatos valamennyi adót, vámot, illetéket, engedélyezési díjat, szállítási költséget, üzembehelyezést teljes mértékben Eladó viseli.</p> <p>Vevő által fizetett vételár magában foglalja a szerződés tárgyát képező eszközök szállítással, üzembehelyezésével kapcsolatban felmerülő valamennyi költséget.</p>	<p style="text-align: center;">2. Prices</p> <p>2.1. The contractual price of the object of the contract specified in Point 1 is the amount quoted in the Supplier's tender, net 14.180.172 HUF, i.e. Fourteen million one hundred eighty thousand one hundred seventy-two Forints.</p> <p>Purchaser shall fully bear all taxes, customs, duties, license fees, while transportation and installation costs are to be borne by the Supplier.</p> <p>The purchase price paid by Purchaser includes all costs of transportation and installation of the object of the contract.</p>
<p style="text-align: center;">3.Fizetési feltételek</p>	<p style="text-align: center;">3. Terms of payment</p>

WLB

<p>3.1. A vételárat a Vevő a teljesítést követően a számla kézhezvételétől számított 30 napon belül, az Eladó által kiállított számla alapján, egyösszegben, átutalja az Eladó számú számlájára. Számlázási cím: Magyar Tudományos Akadémia Természettudományi Kutatóközpont 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2.</p> <p>3.2. A Vevő előleget nem fizet.</p> <p>3.3. A Vevő késedelmes fizetése esetén Eladónak jogában áll a Ptk. (2013. évi V. törvény (Ptk.) 6:155. §) szerinti késedelmi kamatot felszámítani.</p> <p>3.4. Külföldi adóilletőségű Eladó köteles a Szerződéshez arra vonatkozó meghatalmazást csatolni, hogy az illetősége szerinti adóhatóságtól a magyar adóhatóság közvetlenül beszerezhet az Eladóra vonatkozó adatokat az országok közötti jogsegély igénybevétele nélkül (Kbt. 136. § (2) bek.)</p> <p>3.5. Eladó a Szerződés aláírásával Kbt. 136. §-a alapján vállalja, hogy</p> <ul style="list-style-type: none"> • nem fizet, illetve számol el a Szerződés teljesítésével összefüggésben olyan költségeket, melyek a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont ka)-kb) alpontja szerinti feltételeknek nem megfelelő társaság tekintetében merülnek fel, és melyek az Eladó adóköteles jövedelmének csökkentésére alkalmasak; • a Szerződés teljesítésének teljes időtartama alatt tulajdonosi szerkezetét a Vevő számára megismerhetővé teszi és a 	<p>3.1. The total contractual price shall be due after installation in one lumpsum and in HUF, within 30 days net to be counted from receiving the invoice and will be paid to the Supplier's bank account</p> <p>Billing address: Research Centre for Natural Sciences, Hungarian Academy of Sciences, H-1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2.</p> <p>3.2. Purchaser shall not give advance payment.</p> <p>3.3. In the case of late payment, the Supplier will be entitled to a penalty, rate of which is determined in the Civil Code (Act V of 2013).</p> <p>3.4. The Supplier having his fiscal domicile in a foreign country shall be bound to attach to the contract an authorization stating that data concerning the Supplier may be acquired by the Hungarian National Tax and Customs Authority directly from the competent tax authority of the Supplier's fiscal domicile, without using cross border legal assistance Article 136 (2) of the Act on Public Procurement.</p> <p>3.5. The Supplier undertakes by signing the present contract according to Article 136 of the Act on Public Procurement that</p> <ul style="list-style-type: none"> - he may not pay or charge, in the context of the performance of the contract any cost incurred in relation to a company not being in compliance with the stipulations set out in Article 62 (1) k) ka)-kb) of the Act on Public Procurement and which may be used for reduction of the Supplier's taxable income; - he shall reveal its structure of ownership to Purchaser during the full period of performance of the contract and notify
--	--

<p>Kbt. 143. § (3) bekezdés szerinti ügyletekről a Vevőt haladéktalanul értesíti.</p>	<p>without delay the Purchaser of the transactions according to Article 143 (3) of the Act on Public Procurement.</p>
<p style="text-align: center;">4. Teljesítési feltételek</p> <p>4.1. Eladó a szerződés teljesítésére a jelen szerződés hatálybalépéstől számított 60 napon belül vállal kötelezettséget. Eladó a Vevő értesítés mellett előteljesítésre jogosult.</p> <p>4.2. A teljesítés helye: MTA Természettudományi Kutatóközpont, 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2.</p> <p>Az adásvétel az eszköz Vevő részére történő birtokbaadással, és beüzemelésével minősül teljesítettnek. A leszállított eszközt Vevő átadás-átvételi eljárás keretében veszi birtokba. Az átadás-átvételi eljárásról Felek jegyzőkönyvet vesznek fel, amely tartalmazza legalább a műszaki feltételeknek való megfelelést, az átadott dokumentumokat, és minden olyan tény, körülményt, amit a Felek lényegesnek tartanak</p> <p>4.3. A tulajdonjog átszállásának napja a birtokba adás napja, ezen naptól kezdődően viseli annak terheit és ezen naptól száll át a kárveszély viselése a Vevőre.</p> <p>4.4. Az Eladó köteles továbbá az Eszköz rendeltetésszerű használatához, felhasználásához szükséges mindennemű tájékoztatást és információt írásban átadni.</p> <p>4.5. Eladó a Szerződés aláírásával kötelezettséget vállal, hogy a Szerződés</p>	<p style="text-align: center;">4. Terms of performance</p> <p>4.1 The Supplier undertakes an obligation for the performance of contract within 60 days to be counted from the entering into force of the present contract. The Supplier is entitled for an early delivery (performance), after having duly notified the Purchaser.</p> <p>4.2. Place of performance: the User's premises (RCNS, HAS) at H-1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2.</p> <p>The supply is to be regarded as completed when the object of the contract is delivered and installed at the Purchaser's premises and the trial operation has been successful.</p> <p>The delivered device will be taken into ownership by the Purchaser in a handover-takeover procedure, of which the Parties draw a minute that includes at least technical equivalence, the documents handed over and any fact or circumstance that the Parties judge to be essential in this respect..</p> <p>4.3. The time when the delivery-record is signed shall also be the time when the risk of damage and the title is transferred.</p> <p>4.4. Furthermore, the Supplier is bound to hand over all information required for the proper use of the device.</p> <p>4.5. By signing the contract, Supplier undertakes that he will act in view of the contents of Articles 135, 138 and 139 of the Act on Public Procurement during performance of the contract.</p>

Wes

<p>teljesítése során a Kbt. 135. §-ban, a Kbt. 138. § és 139. §-ban foglaltakat is figyelembe véve jár el.</p>	
<p>5. Szerződésszegés</p> <p>5.1. Az Eladó kötelezettséget vállal a szerződés tárgyának jelen szerződésben rögzítettek szerinti teljesítésére.</p> <p>5.2. Az Eladó kötelezettséget vállal arra, hogy a szerződés teljesítése során felmerülő minden olyan körülményről késedelem nélkül, írásban értesíti Vevőt, ami a szerződés teljesítését akadályozza vagy veszélyezteti.</p> <p>5.3. Eladónak felróható, nem vagy nem szerződés szerinti teljesítés esetén Vevő által érvényesíthető késedelmi, hibás teljesítési, illetve meghiúsulási kötbér alapja a szerződés nettó értéke. A kötbér mértéke késedelmes vagy hibás teljesítés esetén minden eltelt nap után a késedelembe esés napjától számítva napi 1%, maximum 10% (tíz százalék), hibás teljesítés esetén 10%. A teljesítés meghiúsulása esetén a kötbér 20%.</p> <p>5.5. Eladó szerződésszegése esetén Vevőt a Kbt. 142. § (5) és (6) bekezdésében előírt bejelentési kötelezettség terheli.</p>	<p>5. Late performance by the Supplier</p> <p>5.1. The Supplier must complete delivery and services of the products and in accordance with the time limits laid down in the contract, and/or bindingly accepted by the parties.</p> <p>5.2. If at any time in the course of performance of the contract, a circumstance which prevents performance on time arises for the Supplier, then the Supplier must without delay notify the Purchaser in writing of the fact of the delay, the probable duration thereof and the reasons therefor.</p> <p>5.3. If the Supplier fails to perform the obligations accepted in the contract within the time limit (or time limits) accepted in the contract, then the Purchaser shall be entitled to a penalty for delay. In the event of late delivery, the penalty shall be 1% of the net contractual price for each day of delay, but not exceeding 10% (ten percent) of the contractual price. If the Supplier supplies a product having a quality defect, the Purchaser may demand a penalty of 10%. Cancellation penalty amounts to 20% of the contract value.</p> <p>5.5. In case of the Supplier's breach of contractual obligations, the Purchaser has an obligation of notification to the Public Procurement Authority, as described in Article 142 (5) and (6) of the Act on Public Procurement.</p>
<p>6. A szerződés hatálybalépése, megszűnése, a szerződés módosítása</p> <p>6.1. Jelen szerződés hatálybalépésének feltétele a mindkét Fél általi aláírás napja.</p>	<p>6. Entering into force, cancellation and amendment of the contract</p> <p>6.1. It is a pre-condition of entering into force of the present contract to be undersigned by both parties.</p>

WCS

<p>6.2. A Vevő jogosult a jelen szerződéstől írásbeli nyilatkozattal elállni az alábbi esetben:</p> <p>Amennyiben Eladó az eszközt részben vagy egészben a megadott határidőig nem szállítja le.</p> <p>6.3. Vevő a Kbt. 143. § (3) bekezdéses pontjaiban meghatározott esetben Vevő jogosult és egyben köteles a szerződést felmondani - ha szükséges olyan határidővel, amely lehetővé teszi, hogy a szerződéssel érintett feladata ellátásáról gondoskodni tudjon – ha</p> <ul style="list-style-type: none"> • az Eladóban ajánlattevőben közvetetten vagy közvetlenül 25%-ot meghaladó tulajdoni részesedést szerez valamely olyan jogi személy vagy személyes joga szerint jogképes szervezet, amely tekintetében fennáll a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont kb) alpontjában meghatározott feltétel; • az Eladó közvetetten vagy közvetlenül 25%-ot meghaladó tulajdoni részesedést szerez valamely olyan jogi személyben vagy személyes joga szerint jogképes szervezetben, amely tekintetében fennáll a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont kb) alpontjában meghatározott feltétel <p>6.4. A Vevő a Kbt. 143. § (1) bekezdése alapján a Szerződést felmondhatja, vagy - a Ptk.-ban foglaltak szerint - a szerződéstől elállhat, ha:</p> <ul style="list-style-type: none"> • feltétlenül szükséges a Szerződés olyan lényeges módosítása, amely esetében a Kbt. 141. § alapján új közbeszerzési eljárást kell lefolytatni; • az Eladó nem biztosítja a Kbt. 138. §-ban foglaltak betartását, vagy az 	<p>6.2. The Purchaser is entitled to withdraw from the contract by a written statement in the following cases:</p> <p>In case the Supplier does not deliver the device partly or fully until the given deadline.</p> <p>6.3. The Purchaser shall be entitled and at the same time shall be bound to terminate the contract – where necessary giving a period of notice which allows the party concerned to arrange for the carrying out of his duty according to the contract - determined in Article 143 (3) of the Act on Public Procurement, if</p> <ul style="list-style-type: none"> - any legal entity subject to the situation set out in Article 62 (1) k) kb) owns directly or indirectly a share exceeding 25% in the Supplier's company that falls under the effect of grounds for exclusion; - the Supplier acquires directly or indirectly a share exceeding 25% in any legal entity which is subject to the situations set out in Article 62 (1) k) kb) of the Act on Public Procurement. <p>6.4. According to Article 143 (1) of the Act, the Purchaser may terminate the contract or rescind according to the Civil Code if</p> <ul style="list-style-type: none"> - it is absolutely necessary to carry out a substantial modification to the contract, which would require a new procurement procedure pursuant to Article 141; - the Supplier fails to ensure compliance with Article 138 of the Act or the valid succession of the Supplier does not comply with Article 139; or <p>On the basis of Article 258 an infringement procedure was initiated for the violation of rules on public procurement or the Court of Justice of the European Union declared in a</p>
---	--

WOS

<p>Eladó személyében érvényesen olyan jogutódlás következett be, amely nem felel meg a Kbt. 139. §-ban foglaltaknak; vagy</p> <ul style="list-style-type: none"> • az EUMSZ 258. cikke alapján a közbeszerzés szabályainak megszegése miatt kötelezettségszegési eljárás indult vagy az Európai Unió Bírósága az EUMSZ 258. cikke alapján indított eljárásban kimondta, hogy az Európai Unió jogából eredő valamely kötelezettség tekintetében kötelezettségszegés történt, és a bíróság által megállapított jogsértés miatt a szerződés nem semmis. <p>6.5. Vevő a Kbt. 143. § (2) bekezdése alapján köteles a szerződést felmondani, vagy - a Ptk.-ban foglaltak szerint - attól elállni, ha a szerződés megkötését követően jut tudomására, hogy a szerződő fél tekintetében a közbeszerzési eljárás során kizáró ok állt fenn, és ezért ki kellett volna zárni a közbeszerzési eljárásból.</p> <p>6.6. Jelen szerződés módosítása csak a Felek kölcsönös megegyezésével, írásban, a Kbt. 141. § feltételei szerint lehetséges. A szerződésmódosítás során figyelemmel kell lenni többek között a Kb. 142. § (3) bekezdésére is.</p>	<p>procedure pursuant to Article 258 that an infringement of the obligations was committed under European Union law and the contract is not considered null and void on the basis of the infringement established by the court.</p> <p>6.5. The Purchaser is bound to terminate the contract or rescind the contract according to the Civil Code if after the conclusion of the contract he learns that the contracting party has been subject to a ground for exclusion in the procurement procedure and should have been excluded from the procurement procedure.</p> <p>6.6. Modification of the present contract is only possible by mutual consent and written agreement of the parties, according to stipulations of Article 141 of the Act. During amendment of the contract, provisions of Article 142 (3) of the Act must be taken into consideration, among others.</p>
<p>7. Szavatosság, jótállás</p> <p>7.1. Az Eladó szavatol az adásvétel tárgyát képező ingóság per-, teher- és igénymentességéért.</p> <p>7.2. Az eszköznek meg kell felelnie az 1. sz. mellékletben foglalt specifikációnak,</p>	<p>7. Guarantee conditions</p> <p>7.1. The Supplier states and guarantees that concerning products constituting the object of this contract, a third party is not entitled to prevent or limit the Purchaser's exclusive and unrestricted gaining and using ownership in any way.</p> <p>7.2. The Supplier states and guarantees that the products constituting the object of this contract</p>

WCS

<p>valamint az Eladó által az ajánlatában csatolt leírásnak és a prospektusokban rögzített jellemzőknek, valamint a hatályos minőségi bizonyítványoknak.</p> <p>7.3. Eladó az adásvételi szerződés tárgyát képező eszköz megfelelőségéért az átvétel időpontjától számított 24 hónap időtartamig jótállást vállal..</p> <p>7.4. A jótállási, illetve szavatossági igények érvényesítése nem zárja ki bármely más, a Vevőt megillető polgári jogi igény érvényesítését. A Szerződésnek nem megfelelő teljesítés esetleges elfogadása a Megrendelő részéről nem jelent lemondást a szerződésszegésből eredő igények érvényesítéséről.</p>	<p>are suitable for an ordinary use, fully meeting the Purchaser's requirements previously agreed upon with the Supplier and conforming with specifications laid down in Annex 1. The fulfilment of all guarantees relating to the products is based upon procurement documentation and quality certificates presently in force.</p> <p>7.3. The Supplier takes a full-range guarantee for the device constituting the object of the contract, starting from the installation, for 24 months.</p> <p>7.4. The enforcement of warranty claims does not exclude the enforcement of any other civil legal demand that the Purchaser is entitled for.</p>
<p style="text-align: center;">8. Vis maior</p> <p>8.1. Vis Maiornak minősül a Felek működési körén kívüli, külső elháríthatatlan esemény, amely ésszerűen nem elhárítható vagy kikerülhető, és amely a Szerződés teljesítését valamely szerződő fél számára ideiglenesen vagy véglegesen lehetetlenné teszi (pl. földrengés, árvíz, háború, természeti katasztrófa, válsághelyzet, stb.).</p> <p>8.2. Bármelyik Fél, amely Vis Maiorra hivatkozik, köteles a másik Felet az aktuális Vis Maiorról a lehető legrövidebb időn belül írásban értesíteni. Ezen írásos értesítésnek tartalmaznia kell az esemény jellemzőit és annak a Felek között fennálló Szerződés teljesítésére gyakorolt hatását, valamint az ismert mértékig a teljesítés mulasztásának várható időtartamát. Amennyiben a Felek között vita alakul ki arról, hogy egy adott helyzetben Vis Maior</p>	<p style="text-align: center;">8. Force Majeure</p> <p>8.1. The external, unavoidable event beyond the Parties' control is considered force majeure which is not avoidable within reason and makes impossible temporarily or finally the fulfilment of Contract (e.g.: earthquake, flood, war, natural disaster, crisis situation etc.).</p> <p>8.2. Any Party which refers to force majeure is obliged to notify the other Party about the current force majeure event in writing in the shortest time possible. This written notification is to contain the attributes of the event and its influence on the performance of the Contract between the Parties and the expected duration of failure of performance to the known extent. If a debate evolves between the Parties about whether force majeure has occurred or not in the concrete situation or whether the Party concerned did not keep to the contract by</p>

<p>következett-e be, vagy sem, illetve, hogy adott Fél a szerződést Vis Maior miatt nem tartotta be, vagy más okból, a Felek elsősorban szakértőhöz fordulnak a vita eldöntése érdekében. Amennyiben ez nem vezet eredményre, a Felek Bírósághoz fordulnak a vita rendezése végett. Egyik Fél sem menthető fel szerződés szerinti kötelezettségei teljesítésének elmulasztása vagy késedelmes teljesítése alól addig, amíg a Vis Maiorról küldött értesítést a másik Félnek el nem juttatta.</p> <p>8.3. A Vis Maiorról küldött jogos és indokolt értesítés átadását követően egyik Fél sem felelős a közöttük fennálló szerződés szerinti kötelezettségei elmulasztásáért vagy késedelmes teljesítéséért. Az az időszak, amely az adott Fél számára jogai gyakorlásához és kötelezettségei teljesítésére rendelkezésre áll, annyival hosszabbodik meg, amennyi idő az adott Fél számára az adott Vis Maior hatásainak elhárításához szükséges:</p> <p>(i) feltéve azonban, hogy a teljesítés meghosszabbítása nem nagyobb mértékű, mint a Vis Maior következményeinek kezeléséhez ésszerűen szükséges idő;</p> <p>(ii) azzal a kivétellel, hogy a Vis Maior nem ad felmentést az adott Fél szándékos, illetve a Vis Maiortól független szerződésszegése alól.</p>	<p>reason of force majeure or not, the Parties turn to expert for settling the dispute. If this comes to no result, the Parties go to court in order to resolve the dispute. The Party cannot be released from the failure of performance or late performance of the obligations according to the contract as long as the notification about force majeure has not been forwarded to the other Party.</p> <p>8.3. After the delivery of the justified notification of force majeure no Party is liable for the failure of performance or late performance of the obligations according to the contract between them. The period which is given to the Party for practicing rights and fulfilling obligations prolongs as much as time is needed for the Party to eliminate the influences of force majeure:</p> <p>(i) on condition that the prolongation of performance is no longer than the time needed reasonably for handling the consequences of force majeure;</p> <p>(ii) with the exception that force majeure does not give release from the Party's willful breach of contract or breach of contract independent from force majeure.</p>
<p>9. Egyéb rendelkezések</p> <p>9.1. Jelen szerződéssel összefüggésben kapcsolattartó személyek: Vevő részéről: Eladó részéről:</p> <p>9.2. Felek kijelentik, hogy a jelen szerződéssel kapcsolatos vitás kérdéseket elsősorban peren kívüli egyeztetéssel</p>	<p>9. Other provisions</p> <p>9.1. As for the present contract the contact persons are: On Purchaser's part: On Supplier's part: William C. Schmidt</p> <p>9.2. Parties declare that they intend to arrange matters in dispute relating to the present contract by out-of-court conciliation and if this</p>

<p>kívánják rendezni, amennyiben ez nem vezetne eredményre, a jogvita megoldása érdekében a Vevő székhelye szerinti, hatáskörrel és illetékességgel rendelkező bírósághoz fordulnak.</p> <p>9.3. Felek megállapodnak, hogy egymással szembeni értesítéseiket mindenkor írásban és késedelem nélkül teljesítik. Írásbeli formának minősül a telefaxon küldött értesítés is. Postai úton elküldött levélre csak akkor lehet jogot alapítani, ha az ajánlott, tértivevényes kézbesítéssel történik. Kézbesítés helyének a felek székhelyét kell tekinteni. Arra a kérdésre, hogy mely joghatás kiváltását célzó írásbeli nyilatkozatot kell kézbesítettnek tekinteni, a Polgári perrendtartás szabályai az irányadók.</p> <p>9.4. Felek képviselői kijelentik és igazolják, hogy a jelen szerződés aláírására jogosultak, teljes körű üzleti akaratú képességgel rendelkeznek. Eladó a jelen szerződés melléklete szerinti nyilatkozattal kijelenti, hogy átlátható szervezet.</p> <p>9.5. A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Kbt. és végrehajtási rendeleteire valamint a Ptk. rendelkezéseit kell alkalmazni.</p> <p>9.6. Az egyes változatok közötti ellentmondás esetén a magyar változat az irányadó.</p> <p>9.7. Jelen szerződést a Felek, elolvasás és értelmezés után, mint akaratukkal mindenben megegyezőt négy példányban magyar nyelven jóváhagyólag aláírják. Jelen szerződés négy (4) eredeti példányban készült, amelyből 1-3. számú példányok Vevőt, 4. számú példány Eladót illetik meg.</p>	<p>would come to no result, they go to court competent according to Purchaser's registered office.</p> <p>9.3. Parties agree to perform their notifications towards each other in writing without delay. Notification sent via fax is regarded written form. Upon a letter sent by post right may only be grounded if that is registered mail delivered with certificate of delivery. The registered offices of the parties are considered places of delivery. In the question which written statement aiming to create right shall be regarded delivered, the rules of Code of Civil Procedure of Hungary are applicable.</p> <p>9.4. The representatives of the Parties declare and verify that they are entitled to sign the present contract and they have complete capacity to contract. The Supplier states by signing the Statement annexed to the present contract to be a transparent organization.</p> <p>9.5. In questions not regulated in the present contract provisions of the Act on Public Procurement and implementation orders, as well as of the Civil Code of Hungary are applicable.</p> <p>9.6. In the event of any discrepancy between the different language version, the Hungarian version shall prevail.</p> <p>9.7. After reading and explanation Parties sign the present contract in approval as entirely adequate to their privity and consent. The present contract is made in four (4) original copies from which copies 1-3 belong to Purchaser, copy 4 belongs to Supplier.</p>
---	--

WAB

<p>Mellékletek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Az eszköz műszaki leírása 2. Meghatalmazás a Kbt. 136. § (2) bek. szerint 3. Átláthatósági nyilatkozat <p>Budapest, 2017.</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Registered office: William C. Schmidt SR Research Ltd. Eladó</p> <p><i>[Signature]</i> Dr. Pokol György főigazgató, MTA TTK, Vevő</p> <p>2017.....</p> <p>Pénzügyi ellenjegyzés:</p> <p>2017...<i>22.20</i>.....</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Bartha Edit gazdasági igazgató</p>	<p>Attachment:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Technical description of the device 2. Authorization according to Article 136 (2) of the Act on Public Procurement 3. Statement of Transparency <p>Budapest, 2017</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Registered office: William C. Schmidt SR Research Ltd. Supplier</p> <p><i>[Signature]</i> Dr. György Pokol general director, MTA TTK, Purchaser Purchaser</p> <p>2017.....</p> <p>Financial countersignature:</p> <p>2017...<i>12 20</i>.....</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Edit Bartha financial director</p>
---	---

[Handwritten initials]

Értékelési szempont/ Award criteria	Ajánlat Tender
1. Ajánlati ár (nettó HUF)/ Tender price (net HUF)	14.180.172 HUF
2. Monokuláris mintavételi frekvencia MR kísérleti környezetben(Hz) minimum 450Hz-nél magasabb/ Monocular sampling frequency in MR experimental environment (Hz) over minimum 450Hz-	Yes 2000 Hz
3. Monokuláris mintavételi frekvencia viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (Hz) minimum 990Hz-nél magasabb/ Monocular sampling frequency in behavioural and EEG experimental environments using head support (Hz) over minimum 990Hz	Yes 2000 Hz
4. Valós-idejű adathozzáférési késleltetés (ms) maximum 5 ms-nél alacsonyabb/ Real-time data access delay (ms) less than maximum 5 ms	Yes <1.5 ms at 2000 Hz
5. Horizontális szemkövetési terjedelem MR kísérleti környezetben (vizuális fokban) minimum 30 vizuális foknál nagyobb/ Horizontal trackable range in MR experimental environment (in visual degrees) over minimum 30 visual	Yes at least 32 degrees and up to 60 degrees depending on camera placement and area
6. Vertikális szemkövetési terjedelem MR kísérleti környezetben (vizuális fokban) minimum 20 vizuális foknál nagyobb/ Vertical trackable range in MRI environment (in visual degrees) over minimum 20 visual degrees	Yes at least 25 degrees and up to 40 degrees depending on camera placement and area
7. Horizontális szemkövetési terjedelem viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (vizuális fokban) minimum 50 vizuális foknál nagyobb/ Horizontal trackable range in behavioural and EEG experimental environments using head support (in visual degrees) over minimum 50 visual degrees	Yes at least 50 degrees using Tower Mount
8. Vertikális szemkövetési terjedelem viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (vizuális fokban) minimum 30 vizuális foknál nagyobb/ Vertical trackable range in behavioural and EEG experimental environments using head support (in visual degrees) over minimum 30 visual degrees	Yes at least 32 degrees using Desktop Mount

9. Térbeli felbontás viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (vizuális fokban) minimum 0,05 vizuális foknál nagyobb/ Spatial resolution in behavioural and EEG experiments using head support (in visual degrees), 0.05 visual degrees at least or better (below 0.05 visual degrees	Yes < .05 degrees in all modes with real subjects
--	---

2. sz. melléklet a szerződéshez
Annex 2 to Contract

Eladó meghatalmazása, hogy az illetősége szerinti adóhatóságtól a magyar adóhatóság közvetlenül beszerezhet az Eladóra vonatkozó adatokat az országok közötti jogsegély igénybevétele nélkül (Kbt. 136. § (2) bek.)

Supplier's authorization stating that data concerning the Supplier may be acquired by the Hungarian National Tax and Customs Authority directly from the competent tax authority of the Supplier's fiscal domicile, without using cross border legal assistance according to Article 136 (2) of the Act on Public Procurement.

<u>ÁTLÁTHATÓSÁGI NYILATKOZAT ¹</u>	<u>STATEMENT OF</u>
	<u>TRANSPARENCY²</u>
<p>/</p> <p>Alulírott William C. Schmidt, mint a(z) SR Research Ltd. (35 Beaufort Drive, Ottawa, ON Canada K2L 2B9, Tax number: GST 137108528) Eladó cégjegyzésre/kötelezettségvállalásra jogosult képviselője az MTA Természettudományi és Kutatóközpont, mint ajánlatkérő által „MRI, viselkedéses és EEG kísérletekre alkalmas szemkövető berendezés beszerzése adásvételi szerződés alapján” tárgyban indított uniós, nyílt közbeszerzési eljárás keretében jelen nyilatkozat aláírásával kijelentem, hogy az általam képviselt szervezet megfelel a következő feltételeknek:</p> <p>ba) tulajdonosi szerkezete, a pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló törvény szerint meghatározott tényleges tulajdonosa megismerhető,</p> <p>bb) az Európai Unió tagállamában, az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes államban, a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet tagállamában vagy egy olyan államban rendelkezik adóilletékességgel, amellyel Magyarországnak a kettős adóztatás elkerüléséről szóló egyezménye van,</p> <p>bc) nem minősül a társasági adóról és osztalékról szóló törvény szerint meghatározott ellenőrzött külföldi társaságnak,</p>	<p>I, undersigned William C. Schmidt, as representative authorized to sign for the company SR Research Ltd. (35 Beaufort Drive, Ottawa, ON Canada K2L 2B9, Tax number: GST 137108528) state herewith, by signing the present statement made in the framework of an open public purchase procedure started in the subject-matter „Eye-tracking device for MRI, behavioural and EEG experiments”. by RCNS, HAS that the organisation represented by myself fully meets the following requirements:</p> <p>ba) its structure of ownership and beneficial owner(s) determined according to the act on the prevention of money laundry and financing of terrorism can be publicly known;</p> <p>bb) it has a tax residence in the member-state of the European Union, a participating state in the agreement on the European Economic Territory, in the member-state of the Economic Cooperation and Development Organisation or in a state that Hungary has an agreement with on the prevention of double taxation;</p> <p>bc) it is not considered to be a controlled foreign society determined by the act on society tax and dividend;</p>

¹ Az Államháztartásról szóló törvény 41. § (6) bek. és a végrehajtására kiadott 368/2011. (XII.31.) Korm. rendelet 50. § (1a) bekezdése és a Nemzeti vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. Törvény 3. § (1). pontja szerinti megfelelésről.

² on suitability according to Article 41 (6) of the Act on National Budget and Article 50 (1a) of the Governmental Order No. 368/2011 (December 31) on implementation thereof, and, furthermore, in virtue of Article 3 (1) of the Act on National Wealth CXCVI of year 2011.

WCS

bd) a gazdálkodó szervezetben közvetlenül vagy közvetetten több mint 25%-os tulajdonnal, befolyással vagy szavazati joggal bíró személy, jogi személyiséggel nem rendelkező gazdálkodó szervezet tekintetében a ba), bb) és bc) alpont szerinti feltételek fennállnak;

ezért átlátható szervezetnek minősül.

Kijelentem, hogy az általam képviselt cég létesítő okirata szerint jogosult vagyok a szervezet képviseletére. Mint a szervezet képviselője tudatában vagyok annak is, hogy a jelen Nyilatkozatban foglaltak változása esetén, a változásról haladéktalanul köteles vagyok tájékoztatni MTA Természettudományi Kutatóközpont / Székhelye: 1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 2., költségvetési szervet.

Kelt Ottawa, 2017. december ,, ”



William C. Schmidt

SR Research Ltd.

bd) it is a legal entity having a direct or indirect ownership, influence or right of vote of over 25% in the economic organisation;

thus, the company is considered to be a transparent organization.

Furthermore, I state hereby that according to the deed of foundation of the company represented by myself, I am entitled to represent the company. As representative of the company, I am also aware of the fact that I am bound to inform, without any delay, the budgetary organization Research Centre for Natural Sciences, Hungarian Academy of Sciences, seated at 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2. on any modification or change that might occur in the contents of the present Statement.

Date, OTTAWA(place), 2017(year)

12(month)..... 15(day)



Signature on behalf of the entitled or authorized persons.



Ajánlattevő értékelési szempont szerinti ajánlata/ Tenderer's offer according to award criteria:

Értékelési szempont/ Award criteria	Tender
1. Ajánlati ár (nettó HUF)/ Tender price (net HUF)	14,180,172 HUF
2. Monokuláris mintavételi frekvencia MR kísérleti környezetben(Hz) minimum 450Hz-nél magasabb/ Monocular sampling frequency in MR experimental environment (Hz) over minimum 450Hz-	Yes 2000 Hz
3. Monokuláris mintavételi frekvencia viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (Hz) minimum 990Hz-nél magasabb/ Monocular sampling frequency in behavioural and EEG experimental environments using head support (Hz) over minimum 990Hz	Yes, 2000 Hz
4. Valós-idejű adathozzáférési késleltetés (ms) maximum 5 ms-nél alacsonyabb/ Real-time data access delay (ms) less than maximum 5 ms	Yes <1.5 ms at 2000 Hz
5. Horizontális szemkövetési terjedelem MR kísérleti környezetben (vizuális fokban) minimum 30 vizuális foknál nagyobb/ Horizontal trackable range in MR experimental environment (in visual degrees) over minimum 30 visual	Yes, at least 32 degrees and up to 60 degrees depending on camera placement and area
6. Vertikális szemkövetési terjedelem MR kísérleti környezetben (vizuális fokban) minimum 20 vizuális foknál nagyobb/ Vertical trackable range in MRI environment (in visual degrees) over minimum 20 visual degrees	Yes, at least 25 degrees and up to 40 degrees depending on camera placement and area
7. Horizontális szemkövetési terjedelem viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (vizuális fokban) minimum 50 vizuális foknál nagyobb/ Horizontal trackable range in behavioural and EEG experimental environments using head support (in visual degrees) over minimum 50 visual degrees	Yes, at least 50 degrees using Tower Mount
8. Vertikális szemkövetési terjedelem viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (vizuális fokban) minimum 30 vizuális foknál nagyobb/ Vertical trackable range in behavioural and EEG experimental environments using head support (in visual degrees) over minimum 30 visual degrees	Yes, at least 32 degrees using Desktop Mount
9. Térbeli felbontás viselkedéses és EEG kísérleti környezetben, fejtámasz használatával (vizuális fokban) minimum 0,05 vizuális foknál nagyobb/ Spatial resolution in behavioural and EEG experiments using head support (in visual degrees), 0.05 visual degrees at least or better (below 0.05 visual degrees)	Yes, <.05 degrees in all modes with real subjects

Jelen nyilatkozatot az MTA Természettudományi és Kutatóközpont, mint ajánlatkérő által indított „MRI, viselkedéses és EEG kísérletekre alkalmas szemkövető berendezés beszerzése adásvételi szerződés alapján” tárgyú közbeszerzési eljárásban, az ajánlattétel

részeként tesszük./ This statement has been made in the public procurement procedure launched by the Research Centre for Natural Sciences, Hungarian Academy of Sciences as a contracting authority in the subject-matter of an "Eye-tracking device for MRI, behavioural and EEG experiments"

Kelt/Date...Ottawa..., (helység/Place) ... 2017., (év/year) ... 10.... (hónap/month) ... 23 (nap/day)



(Cégszerű aláírás a kötelezettségvállalásra jogosult/jogosultak, vagy aláírás a meghatalmazott/meghatalmazottak részéről)/(Authorized signature on behalf of the person entitled to undertake an obligation or signature of an authorized person)

(2. sz. melléklet)

35 Beaufort Drive
 Ottawa, Ontario, Canada, K2L 2B9
 Tel: 613-271-8686 Fax: 613-482-4866

email: info@sr-research.com

website: <http://www.sr-research.com>



Technical Specification

The EyeLink 1000 Plus with Tower and Desktop Mount uniquely surpasses all of your technical requirements. The model has the following technical specifications:

EyeLink 1000 Plus Technical Specifications

	EyeLink 1000 Plus					
	Binocular Tower	Primate	Desktop	Arm Mount	Long Range	Remote Option
Sampling Rate	Monocular or Binocular 250, 500, 1000, 2000 Hz			Monocular or Binocular 250, 500, 1000 Hz		
Eye Tracking Principle ¹	Pupil with CIR	Pupil only Pupil with CIR	Pupil with Corneal Reflection (CIR)			
Average Accuracy ²	Down to 0.15° (0.25° to 0.5° typical)					0.25 to 0.5° typical
Saccade Event Resolution	0.05° microsaccades					0.25°
Spatial Resolution ³	0.01°					
Noise with Participants ⁴	1000 Hz: 0.02°/0.01°/0.01° 2000 Hz (monoc): 0.03°/0.02°/0.01° 2000 Hz (binoc): 0.04°/0.02°/0.02°					25 mm lens 500 Hz: 0.67/0.19/0.01° 1000 Hz: 0.67/0.19/0.01° 16 mm lens 500 Hz: 0.67/0.20/0.01° 100 Hz: 0.67/0.04/0.02°
End-to-End Sample Delay ⁴	M = 1.34 msec, SD = 0.20 msec @ 2000 Hz M = 1.97 msec, SD = 0.39 msec @ 1000 Hz					100 Hz: 1.13 msec, SD = 0.33 500 Hz: 1.13 msec, SD = 0.33 1000 Hz: 1.13 msec, SD = 0.33
Blank Recovery Time	1.0 msec @ 1000 Hz 0.5 msec @ 2000 Hz					2 msec @ 500 Hz 1 msec @ 1000 Hz
Pupil Detection Models	Control of Eclipse Fitting					Eclipse Fitting
Pupil Size Resolution ¹	0.1% of diameter					0.2% with 16 mm lens 0.1% with 25 mm lens
Gaze Tracking Range	60° horizontally X 40° vertically		Customizable - 32° horizontal X 25° vertical			
Adjustable Head Movement	±25 mm horizontal or vertical					35 x 35 cm at 60 cm 40 x 40 cm at 70 cm (horizontal X vertical)
Optimal Camera-Eye Distance	Fixed at 48 cm	30 - 45 cm	40 - 70 cm	60 - 150 cm	40 - 70 cm	
Glasses Compatibility	Good			Excellent		Good
Infrared Wavelength	840 nm	910/940 nm		850 nm to 940 nm		
On-Set Event Marking	Fixations / Saccades / Blinks / Fixation Update					
EDF File and Link Data Type	Gaze, Raw, and HREF eye position data / Pupil size / Online events / Buttons / Messages / Digital Keypads					
Real Time Operator Feedback	Eye position gaze cursor superimposed on video image or position traces with camera images and tracking status					
Safety and Certifications	Safety: IEC 60950 (ITE) and national variants. Burninators: Class 1 LED product, IEC 62471 or IEC 60825. Fiber Optic: Class 1 laser product, IEC 60825-1, 21 CFR (Laser Notice 50).					

Specifications are subject to change without notice. Availability of some features depends on options purchased.
 1. Pupil-only tracking mode is available for use in head fixed conditions.
 2. Measured with real subject fixations.
 3. Unfiltered data measured with an artificial eye.
 4. Time from physical event until first registered sample (until fixed) is available via Ethernet or Analog output.

Sales, Support, Distribution and Software Development - 35 Beaufort Drive, Ottawa, Ontario, K2L 2B9
 Manufacturing and Hardware Development - Units 7 & 8, 1400 Cornwall Road, Oakville, Ontario, L6J 7W5
 Engineering - 740 Meadow Wood Road, Mississauga, Ontario, L5J 2S6
 Head Office - 1570 Green Glade, Mississauga, Ontario, L5J 1B5

EyeLink is a registered trademark of SR Research Ltd.

35 Beaufort Drive
Ottawa, Ontario, Canada, K2L 2B9
Tel: 613-271-8686 Fax: 613-482-4866

email: info@sr-research.com

website: <http://www.sr-research.com>



The proposed equipment provides one eye-tracking device that is suitable for non-invasive measurement of human eye movements, gaze position and pupil dilation during MRI, behavioural and EEG experiments. In MRI environment, the eye-tracking device is compatible with 3T Siemens Magnetom Prisma MRI head coils with 20, 32, and 64 channels, and fixation of supplied mirrors onto these head coils is possible. The eye-tracker is proposed to be mounted to a stand at the end of the bore or use with an out of bore LCD screen or back-projection screen.

Monocular sampling frequency in MRI experimental setup is up to 2000 Hz.

Monocular sampling frequency in behavioural and EEG experimental environments using head support is up to 2000 Hz. Binocular tracking up to this rate is possible as well, and with the head free-to-move tracking is monocular or binocular up to 1000 Hz.

Real-time data access delay has a maximum 5 ms at any sampling rate and with higher sampling rates is below 1.5 msec.

The spatial resolution during behavioural and EEG experiments should be below 0.05 visual degrees in all modes (see above table).

The horizontal trackable range in MRI experimental environment (in visual degrees) minimum 30 visual degrees and depends on the area to be tracked and camera placement with as much as 60 degrees available on the horizontal axis with a small vertical range.

The vertical trackable range in MRI environment (in visual degrees) minimum 20 visual degrees and depends on the area to be tracked and camera placement with as much as 40 degrees available on the vertical axis with a small vertical range.

Horizontal trackable range in behavioural and EEG experimental environments using head support (in visual degrees) minimum 50 visual degrees with the Tower Mount (typically 32 degrees using the Desktop mount).

Vertical trackable range in behavioural and EEG experimental environments using head support (in visual degrees) minimum 45 visual degrees using the Tower Mount (typically 25 degrees above the Desktop Mount).

The device is capable of sending or receiving trigger/marker signals via a parallel port. Ethernet is used by the camera and for communication with other devices for synchronization. Serial USB ports are available and unused for synchronization.

The EyeLink 1000 Plus is compatible with the Psychophysics Toolbox Version 3 MATLAB software package used for stimulus presentation and control of experiments under Windows 7 and Linux operating systems. Other software programming methods are included.

By simply carrying the EyeLink 1000 Plus camera from the MRI to behavioural laboratory and hooking it up to the mount there, the conversion time between the two environments excluding travel time is only a couple of minutes.

The manufacturer of the EyeLink 1000 Plus is SR Research Ltd of Canada. It is a video-based eye-tracker and the CE declaration follows.

Sales, Support, Distribution and Software Development - 35 Beaufort Drive, Ottawa, Ontario, K2L 2B9
Manufacturing and Hardware Development - Units 7 & 8, 1400 Cornwall Road, Oakville, Ontario, L6J 7W5
Engineering - 740 Meadow Wood Road, Mississauga, Ontario, L5J 2S6
Head Office - 1570 Green Glade, Mississauga, Ontario, L5J 1B5

EyeLink is a registered trademark of SR Research Ltd.

SR Research Ltd.
 1400 Cornwall Rd, Suite 7-8
 Oakville, Ontario,
 Canada L6J 7W5



DECLARATION OF CONFORMITY

EQUIPMENT TYPE:	High-Speed Camera and Illuminators
ENVIRONMENT:	ITE (Information Technology Equipment)
TRADE NAME:	EyeLink
MODELS DECLARED:	GL (EyeLink 1000 Plus Camera) OC (Fiber Optic Camera Head) FL-890, FL-940 (890/940 nm Fresnel Illuminator Module) DM-850W, DM-850L (850 nm Desktop Illuminator and Mount) DM-890, DM-940 (890/940 nm Desktop Illuminator and Mount) AM-890, AM-940 (890/940 nm Illuminator Module) PM-910, PM-940 (910/940 nm Illuminator Module)
COUNTRY OF MANUFACTURE:	Canada
APPLICATION OF COUNCIL DIRECTIVES:	<ul style="list-style-type: none"> • 2004/108/EC – EMC Directive • 2006/95/EC – Low Voltage Directive • 2011/65/EU – RoHS Directive
SUPPORTING STANDARDS TO WHICH CONFORMITY IS DECLARED:	<ul style="list-style-type: none"> • CISPR 22:2008-09 / EN 55022:2010 – ITE (Class A) • CISPR 24:2010 / EN 55024:2010 EMC Requirements-ITE • (above standards include IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-4, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-6, IEC 61000-4-8 and IEC 61000-4-11) • IEC 60950-1:2005 (2nd Ed) + Am 1:2009 – ITE Safety • IEC 60825-1:1993 + A1:1997 + A2:2001 – Laser Safety • IEC 62471:2006 (1st Ed) – Photobiological lamp safety
TEST LABORATORIES ISSUING REPORTS:	<ul style="list-style-type: none"> • Intertek Testing Services, NA Inc. • UltraTech Group of Labs, Oakville. • QPS Evaluation Services Inc. • M.A. Lamonthé and Associates
CERTIFICATION AGENCY (for ETL mark, IEC 60950-1 and related testing):	Intertek Testing services NA Inc. 1829 32 nd Avenue Lachne, Quebec, Canada H8T 3J Control Number: 4008336

As the Manufacturer, I declare that the equipment specified above conforms to the above named directives.

Dave Stampe, Vice President
 SR Research Ltd, Oakville, Ontario Canada
 26 August, 2013

SR RESEARCH LTD.
35 Beaufort Drive
Ottawa, Ontario, Canada, K2L 2B9
Tel: 613-271-8686 Fax: 613-482-4866

email: info@sr-research.com

website: <http://www.sr-research.com>



The offer includes a delivery deadline less than 60 days from signing of contract, and a warranty period after commissioning/ installation of 24 months. Spare part supply during warranty period is guaranteed and application training for 5 persons, minimum 2 days is included. English user manual and Installation guides are supplied for the device.

Sales, Support, Distribution and Software Development - 35 Beaufort Drive, Ottawa, Ontario, K2L 2B9
Manufacturing and Hardware Development - Units 7 & 8, 1400 Cornwall Road, Oakville, Ontario, L6J 7W5
Engineering - 740 Meadow Wood Road, Mississauga, Ontario, L5J 2S6
Head Office - 1570 Green Glade, Mississauga, Ontario, L5J 1B5

EyeLink is a registered trademark of SR Research Ltd.

SR Research Ltd.

35 Beaufort Drive
 Ottawa, Ontario, Canada K2L 2B9
 Tel: 613-271-8686
 Fax: 613-482-4866
 sales@sr-research.com



Quotation # 21019

Quote Information:

Quote Number: 21019
 Created On: 10/24/2017
 Created By: William Schmidt
 Valid For: 90 days

Notes: Screen Clamp Mount and Stand for Siemens Prisma to be used with LCD display at the end of the bore. Includes second Host PC and Tower Mount for head stabilized tracking in the Behavioural Laboratory, plus a Desktop Mount and Remote Mode for head-free-to-move tracking as well. This dual-use system for MRI and Behavioural Laboratory tracking, requires carrying only the camera between sites.

Customer Information:

Hungarian Academy of Sciences
 Budapest
 Hungary

Qty	Item #	Description	List Price	Total Net Price
1.0000	ELP-STD-CORE	EyeLink 1000 Plus Core Unit, High-speed camera, Host PC/Monitor, Cabling, 24 Month Warranty, Perpetual Technical Support <i>Regional PC Power Cord: Euro Host PC Model: XE2</i>	HUF 7,819,308.00	HUF 7,819,308.00
1.0000	ELP-2K-UP	EyeLink 1000 Plus High Speed Tracking Camera Upgrade <i>Discount:100%</i>	HUF 580,282.00	HUF 0.00
1.0000	ELP-LR-89	Fiber Optic Camera Head, Long Range Mounting Bar, Desktop Base, 9m power cable, clips and 890nm Illuminator <i>Regional PC Power Cord: Euro</i>	HUF 1,885,918.00	HUF 1,885,918.00
1	SR-MRI-50	50mm lens for MRI, hand worked to remove most ferromagnetic content, including iris.	HUF 130,564.00	HUF 130,564.00
2	SIEMENS-HCM-32-MIRROR	20/32/64 Channel Siemens Head Coil Mirror Only with Handling Instructions <i>Discount: Two for the price of one</i>	HUF 203,099.00	HUF 203,099.00
1.0000	SR-LR-SM-MRI	Screen Clamp Mount for MEG/MRI. Affix to solid frame or stand.	HUF 275,634.00	HUF 275,634.00
1	EL-DVEB	SR Research Experiment Builder and Data Viewer Software Bundle with Single USB License Key <i>Discount:100%</i>	HUF 870,424.00	HUF 0.00
1	EL-AL-ST-V2	Aluminum Stand for Screen Clamp Mount	HUF 158,288.00	HUF 158,288.00
1.0000	EL-INS	EyeLink Installation and Training (Including Travel Expense)	HUF 580,282.00	HUF 580,282.00
1.0000	ELP-HPC	EyeLink 1000 Plus Host PC -- includes Host Software, Ethernet Card, Monitor, Cables, USB Keyboard and Mouse <i>Regional PC Power Cord: Euro Host PC Model: XE2</i>	HUF 314,321.00	HUF 314,321.00
1.0000	ELP-TWR	Tower Mount, including Head Support, 25mm Lens, and Illuminator -- Supports Binocular Tracking	HUF 1,305,636.00	HUF 1,305,636.00
1.0000	ELP-DESK-89	EyeLink 1000 Plus Desktop Mount for Binocular High Speed Tracking <i>Up to 2000 Hz: Head Stabilized</i>	HUF 725,353.00	HUF 725,353.00
1.0000	ELP-RMT-UP	Remote Camera Upgrade Package <i>Mount: Desktop up to 1000 Hz</i>	HUF 580,282.00	HUF 580,282.00
1.0000	SR-SHI-1	Shipping, Handling, and Insurance	HUF 201,487.00	HUF 201,487.00
Subtotal			HUF 14,180,172.00	
Not rated @ 0%				HUF 0.00
Non Taxable @ 0%				HUF 0.00
Total			HUF 14,180,172.00	

Quote does not include country-specific taxes, broker or duty fees.

Notices:

1. All prices quoted in Hungarian Forint.
2. The quoted price is only valid for the person for which it was created and is not transferable in any way.
3. Equipment manufactured by SR Research Ltd. is supplied with a 24-month warranty from date of delivery.
4. All list prices are educational discounted prices.
5. Shipping costs include handling and shipping insurance. Cost will be waived if the purchaser supplies their account number with a popular courier for shipping and insurance purposes.
6. When applicable, VAT Registration Number and Tax-free Certificate information should be indicated at the time a Purchase Order is placed.
7. Payment terms are Net 30 days from date of delivery. Overdue accounts are subject to a finance charge of 2% per month that will be applied to the unpaid balance on a monthly basis.
8. This quote is conditional on the "SR Research Ltd. General Conditions for Supply of Goods and Services to Customer", available upon request.

EyeLink is a registered trademark of SR Research Ltd., Mississauga, Ontario, Canada
