

## VIEŠOJO PIRKIMO - PARDAVIMO SUTARTIS Nr. PL-36

Palanga

2015 m. birželio mėn 15 d.

VšĮ Palangos reabilitacijos ligoninė, toliau vadinama **Pirkėju**, atstovaujama direktoriaus Virginijaus Biskio

Ir UAB „Sporteka“ toliau vadinama **Pardavėju**, atstovaujama direktoriaus Raimundo Šniaukštės, sudarė šią sutartį:

**1. SUTARTIES TURINYS**

1.1. Laimėjės supaprastintą atvirą konkursą „Medicininė įranga ir priemonės“ (CVP IS pirkimo Nr. 230965), Pardavėjas, vadovaudamas Sutartimi, parduoda, o Pirkėjas, vadovaudamas Sutartimi, perka Sutarties 1.3. punkte nurodytas prekes (toliau – Prekės).

1.2. Pardavėjas garantuoja, kad Sutarties 1.3. punkte nurodytų Prekių kokybė ir komplektišumas visiškai atitinka Sutartyje ir Konkurso sąlygose nustatytus kokybės ir komplektišumo reikalavimus

**1.3. Parduodamos prekės**

Eil. nr.	Pavadinimas	Kiekis	Vnt. kaina Be PVM	Vnt. kaina Su PVM	Suma su PVM
	Pritaikomoji pooperacinių ir potrauminių būklių reabilitacijos sistema	1	56.850,00 €	68.788,50 €	68.788,50 €
Viso: 68.788,50 €					

Pritaikomoji pooperacinių ir potrauminių būklių reabilitacijos sistemos Techniniai reikalavimai

Eil. Nr.	Reikalaujami parametrai	Parametro reikšmė	Atitinkamas keliamiems reikalavimas
1	Sistemos sudedamosios dalys	Izokinetinis dinamometras ir pusiausvyros diagnostikos išlavinimo platforma	Izokinetinis dinamometras ir pusiausvyros diagnostikos išlavinimo platforma
2	Izokinetinio dinamometro sudedamosios dalys	Dinamometras su elektros variklio pagalba reguliuojamo aukščio kėde; Kompiuterinė darbo stotis Priedas riešo sąnariui Priedas alkūnės sąnariui Priedas peties sąnariui.	Dinamometras su elektros variklio pagalba reguliuojamo aukščio kėde; Kompiuterinė darbo stotis Priedas riešo sąnariui Priedas alkūnės sąnariui Priedas peties sąnariui.
		Priedas klubo sąnariui (kairys ir dešinys) Priedas kelio sąnariui (kairys ir dešinys) su judėjimo amplitudės ribotuvu Priedas čiurnos sąnariui Specialus stendas su ratukais priedams sudėti	Priedas klubo sąnariui (kairys ir dešinys) Priedas kelio sąnariui (kairys ir dešinys) su judėjimo amplitudės ribotuvu Priedas čiurnos sąnariui Specialus stendas su

suprojektuoto atstovo laukimo  
Nr. 163 214  
Vyriausioji ekonomistė  
Daiva Vaitkevičienė

			ratukais priedams sudėti
3	Izokinetinio dinamometro darbo režimai	Izokinetinis Reaktyvus ekscentrinis Pasyvaus judesio Izometrinis Izotoninis	Izokinetinis Reaktyvus ekscentrinis Pasyvaus judesio Izometrinis Izotoninis
4	Izokinetinio dinamometro konstrukcija	Sistemos konstrukcija sudaro T raidės formą, kur paciento kėdės padėtis reguliuojama pirmyn / atgal (T raidės „kojele“), o dinamometras juda kairėn/dešinėn (T raidės skersiniu, eiga po $\geq 40\text{cm}$ į abi puses). Mechaniškai reguliuojamas dinamometro aukštis dujinės spyruoklės pagalba. Kėdės aukštis reguliuojamas elektros motoru.	Sistemos konstrukcija sudaro T raidės formą, kur paciento kėdės padėtis reguliuojama pirmyn / atgal (T raidės „kojele“), o dinamometras juda kairėn/dešinėn (T raidės skersiniu, eiga po $45\text{cm}$ (18 colių) į abi puses). Mechaniškai reguliuojamas dinamometro aukštis dujinės spyruoklės pagalba. Kėdės aukštis reguliuojamas elektros motoru.
5	Izokinetinio dinamometro „galvos“ techniniai parametrai	Reguliuojamas aukštis (reguliavimo eiga nemažiau 35 cm) Reguliuojamas pokrypis Reguliuojamas posūkio kampas Maksimalus izokinetinis sukimo momentas 680 Nm Maksimalus ekscentrinis sukimo momentas 540 Nm Izotoninio režimo sukimo momento ribos nuo 0,7 iki 540 Nm Minimalus pasyvaus judesio režimo greitis $0,25^\circ/\text{s}$ Izokinetiame ir izotoniniame režimuose galima atlikti ekscentrinio raumenų susitraukimo pratimus	Reguliuojamas aukštis reguliavimo eiga 35 cm (14 colių) Reguliuojamas pokrypis Reguliuojamas posūkio kampas Maksimalus izokinetinis sukimo momentas 680 Nm Maksimalus ekscentrinis sukimo momentas 540 Nm Izotoninio režimo sukimo momento ribos nuo 0,7 iki 540 Nm Minimalus pasyvaus judesio režimo greitis $0,25^\circ/\text{s}$ Izokinetiame ir izotoniniame režimuose galima atlikti ekscentrinio raumenų susitraukimo pratimus
6	Izokinetinio dinamometro programinės įrangos parametrai	Audiovizualinės paciento padėčių nustatymo iliustracijos Progreso ataskaitos Palyginamosios ataskaitos Rodomos pozicijos ir sukimo momento kreivės realiu laiku Normatyviniai duomenys ataskaitose Galima pratimų sesijos pabaiga	Audiovizualinės paciento padėčių nustatymo iliustracijos Progreso ataskaitos Palyginamosios ataskaitos Rodomos pozicijos ir sukimo momento kreivės realiu laiku Normatyviniai duomenys

		nustatyti pagal procentinę nuovargio vertę „Favourites“ meniu punktas dažniausiai naudojamiems protokolams išsaugoti. Galima nustatyti sukimo momento ribą pasyviam režime, paciento apsaugai nuo galimų traumų.	ataskaitose Galima pratimų sesijos pabaigą nustatyti pagal procentinę nuovargio vertę „Favourites“ meniu punktas dažniausiai naudojamiems protokolams išsaugoti. Galima nustatyti sukimo momento ribą pasyviam režime, paciento apsaugai nuo galimų traumų.
7	Izokinetinio dinamometro Kompiuterinės stoties parametrai	17 colių įstrižainės lietimui jautrus skystujų kristalų (LCD) vaizduoklis. Spalvotas rašalinis spausdintuvas Integruotas kompiuteris Analoginiai išėjimai dinamometro pozicijai, greičiui ir sukimo momentui Kompiuterinio tinklo jungtis	17 colių įstrižainės lietimui jautrus skystujų kristalų (LCD) vaizduoklis. Spalvotas rašalinis spausdintuvas Integruotas kompiuteris Analoginiai išėjimai dinamometro pozicijai, greičiui ir sukimo momentui Kompiuterinio tinklo jungtis
8	Pusiausvyros platformos sudedamosios dalys	Platforma veikianti statiniu ir dinaminiu režimu Skystujų kristalų vaizduoklis nemažesnis kaip 30 cm įstrižainės Reguliuojamo aukščio vaizduoklio laikiklis, nemažiau kaip nuo 135 cm iki 170 cm (matuojant nuo platformos) Reguliuojamo aukščio ranktūriai: nuo 64 iki 93 cm virš platformos Spausdintuvo stovas Spausdintuvas CTSIB indeksuota pagalvėlė	Platforma veikianti statiniu ir dinaminiu režimu Skystujų kristalų vaizduoklis 30 cm įstrižainės Reguliuojamo aukščio vaizduoklio laikiklis, nuo 135 cm iki 170 cm (matuojant nuo platformos) Reguliuojamo aukščio ranktūriai: nuo 64 iki 93 cm virš platformos Spausdintuvo stovas Spausdintuvas CTSIB indeksuota pagalvėlė
9	Pusiausvyros platformos darbo režimai	Statinis Dinaminis (12 lygių) Testavimo Mokomasis	Statinis Dinaminis (12 lygių) Testavimo Mokomasis
10	Pusiausvyros platformos protokolai ir programos	5 testavimo protokolai 6 treniruočių programos	5 testavimo protokolai 6 treniruočių programos
11	Pusiausvyros platformos standartizuoti tyrimai	Pargriuvimo rizikos testavimas (Fall risk screening) Atleto kelio traumos testavimas (Athlete's knee injury screening) Smegenų sukrėtimo vertinimas	Pargriuvimo rizikos testavimas (Fall risk screening) Atleto kelio traumos testavimas (Athlete's knee injury screening) Smegenų sukrėtimo vertinimas

12	Pusiausvyros platformos normatyviniai duomenys	Sistemoje integruoti sveikos populiacijos normatyviniai duomenys pargriuvimo rizikos vertinimui.	Sistemoje integruoti sveikos populiacijos normatyviniai duomenys pargriuvimo rizikos vertinimui.
13	Pusiausvyros platformos grįžtamasis ryšys	Garsinis Vaizdinis	Garsinis Vaizdinis
14	Pusiausvyros platformos jungiamumas	Prie platformos galima prijungti papildomus vaizduoklius ar projektorius Galima prijungti klaviatūrą duomenų suvedimui Išorinių laikmenų prijungimas duomenų perkėlimui. Spausdintuvų prijungimas ataskaitų spausdinimui.	Prie platformos galima prijungti papildomus vaizduoklius ar projektorius Galima prijungti klaviatūrą duomenų suvedimui Išorinių laikmenų prijungimas duomenų perkėlimui. Spausdintuvų prijungimas ataskaitų spausdinimui.
15	Pusiausvyros platformos saugumas	Platforma fiksuoja iš statinė režimą saugiam paciento užlipimui nulipimui.	Platforma fiksuoja iš statinė režimą saugiam paciento užlipimui nulipimui.
16	Pusiausvyros platformos techniniai duomenys	Platformos maksimalus pasvyrimo kampus nemažiau $20^{\circ}$ nuo horizontalės, visomis kryptimis. Platformos diametras – $55 \pm 2$ cm Maksimalus paciento svoris nemažiau kaip: 130 kg Platformos svoris ne daugiau kaip 90 kg.	Platformos maksimalus pasvyrimo kampus $20^{\circ}$ nuo horizontalės, visomis kryptimis.  Platformos diametras – 55 cm Maksimalus paciento svoris 136 kg  Platformos svoris 89 kg.
17	Pusiausvyros platformos programinė įranga asmeniniams kompiuteriams	Duomenų rinkimui, saugojimui ir eksportavimui CSV formatu.	Duomenų rinkimui, sagojimui ir eksportavimui CSV formatu.
18	Garantija	Ne mažiau 24 mėn.	24 mėn.
19	Dokumentai	Pateikti siūlomos įrangos gamintojų parengtus techninius aprašus ar analogiškus dokumentus įrodančius techninių parametrų atitinkamą lietuvių kalba	Pridedama

20	Sertifikatai	CE atitikties deklaracija	Pridedama
----	--------------	---------------------------	-----------

1.4. Sutarties suma **68.788,50 €** šešiasdešimt aštuoni tūkstančiai septyni šimtai aštuoniasdešimt aštuoni Eurai, 50 centų.

1.5. Pirkimo sutarties sąlygos per visą sutarties galiojimo laikotarpį negali būti keičiamos, išskyrus tokias sutarties sąlygas, kurias pakeitus nebūtų pažeisti šio įstatymo 3 straipsnyje nustatyti principai ir tikslai ir tokiems sutarties sąlygų pakeitimams yra gautas Viešųjų pirkimų tarnybos sužikimas.

1.6. Pirkimo sąlygų keitimu nebus laikomas pirkimų sutarties sąlygų koregavimas, joje numatytomis aplinkybėmis.

1.7. Keičiantis prekei dėl priežasties, neprilausančios nuo tiekėjo, ir dėl kurios jis negali perkančiąjai organizacijai pateikti sutartyje numatyti prekių, pirkėjui sutikus tiekėjas gali pateikti tokias prekes, kurios yra lygiavertės ar geresnės už pirkimo metu nurodytas prekes.

1.8. Tais atvejais kai pirkimo sutarties sąlygų keitimo būtinybės nebuvo įmanoma numatyti rengiant konkursą sąlygas ir( ar) pirkimo sutarties sudarymo metu, pirkimo sutarties šalys gali keiti tik neesminės sutarties sąlygas. Esminėmis ir nekeičiamomis sąlygomis visais atvejais laikoma kaina ir sutarties įvykdymo terminai.

## 2. PREKIŲ KOKYBĖ

2.1. Prekių kokybė turi atitikti galiojančius standartus, technines sąlygas ar kitus norminius aktus.

2.2. Prekės kokybės dokumentai saugomi pas **Pardavėją**, kuris **Pirkėjui** pateikia dokumentų kopijas.

## 3. PREKIŲ PERDAVIMO IR PRIĒMIMO TVARKA

3.1 **Pardavėjas** įsipareigoja pristatyti įrangą savo transportu ir išlaidomis per 60 dienų po sutarties pasirašymo. Prekės yra perduodamos, pasirašant priėmimo – perdavimo aktą.

## 4. PREKIŲ KAINOS IR ATSISKAITYMAS

4.1. **Pirkėjas**, gavęs saskaitą – faktūrą, įsipareigoja sumokėti už prekes mokesčiu pavedimu per 30 dienų po prekių priėmimo – perdavimo akto pasirašymo dienos.

## 5. SUTARTIES GALIOJIMO TERMINAS

5.1 Sutartis įsigalioja nuo pasirašymo datos ir galioja iki pilno šalių įsipareigojimų įvykdymo pagal šią sutartį.

5.2 Pagrindu atsisakyti priimti įrangą gali būti jų kokybės neatitikimas nurodytiems reikalavimams,

## 6. NEĮVEIKIAMA JĘGA

Šalys atleidžiamos nuo atsakomybės už dalinį arba pilną sutarties sąlygų nevykdymą, jeigu susidaro nenumatytos aplinkybės (force-majeure), tokios kaip stichinės nelaimės, karo veiksmai, streikai ir kt.

## 7. SUTARTIES ĮVYKDYSMO UŽTIKRINIMAS

7.1. Sutarties įvykdymo užtikrinimo priemonė yra netesybos. Pardavėjo iniciatyva visai arba laikinai nutraukus įrangos pardavimą sutartyje nurodytomis kainomis, Pardavėjas moka 5% dydžio baudą nuo nepateiktų prekių sumos. Pardavėjas ir pirkėjas susitaria, kad šią baudą Pardavėjas neginčo tvarka sumoka pirkėjui, esant sutarties pažeidimams.

7.2. Jei paaiškėja, kad pagal Sutartį patiektos Prekės neatitinka Sutartyje ir Konkurso sąlygose nustatytų kokybės ir(arba) komplektiškumo reikalavimų, arba paaiškėja, kad Pardavėjas apie Prekių kokybės ir(arba) komplektiškumo atitikti Pirkėjo nustatytiems reikalavimams pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis, Pirkėjas turi teisę Prekes grąžinti Pardavėjui ir nutraukti Sutartį. Pardavėjas privalo savo saskaita atsiimti parduotas Prekes, grąžinti Pirkėjui sumokėtas už nekokybiskas Prekes pinigų sumas ir sumokėti 20 (dvidešimties) % dydžio baudą nuo grąžintų nekokybiskų Prekių vertės.

7.3. Jeigu Pirkėjas dėl jo kaltės vėluoja atsiskaityti už įsigytas Prekes, Pardavėjui pareikalavus, jis moka 0,03 % netesybas už kiekvieną pradelstą atsiskaityti dieną.

## 8. KITOS SĄLYGOS

8.1. **Pardavėjas** įsipareigoja išrašomoje sąskaitoje – faktūroje vartoti tuos pačius prekių pavadinimus ir mato vnt., kokie yra pridedamoje specifikacijoje. Taip pat ant sąskaitos faktūros privalo užrašyti sutarties numerį ir datą, pagal kurią parduodamos prekės.

8.2. **Pardavėjas** patvirtina, kad į parduodamas prekes tretieji asmenys neturi jokių teisių ar pretenzijų.

8.3. **Pardavėjas** įsipareigoja per visą sutarties galiojimo laiką nedidinti prekių kainos.

## 9. GINČŲ NAGRINĖJIMO TVARKA

Sutartyje numatytais atvejais šalių tarpusavio santykiai, ginčai, kylantys tarp šalių dėl šios sutarties vykdymo, reguliuojami Lietuvos Respublikos įstatymais ir kitais privalomais norminiais aktais. Sutartis sudaryta dviem egzemplioriais, po vieną **Pardavėjui** ir **Pirkėjui**.

## JURIDINIAI ŠALIŲ ADRESAI:

### PARDAVĖJAS

UAB „Sporteka“  
Dfolios g. 8, 08402 Vilnius  
Įm. Kodas 300094700;  
PVM kodas: LT100001627311  
A.s. LT24 7300 0100 8869 1768  
AB „Swedbank“  
Tel.: +370 614607805

Direktorius  
Raimundas Šniaukšta



### PIRKĖJAS

VšĮ Palangos reabilitacijos ligoninė  
Vytauto g. 153, Palanga  
Įm. kodas 152696784  
PVM kodas LT 526967811  
Atsiskait sask.Lt397180600000120803  
AB Šiaulių bankas Palangos filialas“  
Tel.8-460-41290/ fax 8-460-41300

Diretorius  
Virginijus Biskys

