

PASIŪLYMO PATEIKIMO FORMA



UAB Rehalinija

UAB "Rehalinija". Į.k.304782142., PVM mokėtojo kodas: LT100011829012, Šiaurės pr. 38-25, LT-49224, Kaunas
Telefonas: +37062611553, el.p. info@rehastar.com, A/s LT40 4010 0510 0420 8312, Luminor Bank AB. Banko kodas: 40100

LSMU ligoninės Kauno klinikos

PASIŪLYMAS

DĖL VARTYMO PAKLODŽIŲ PIRKIMO

2021.04.23
(Data)

Kaunas
(Sudarymo vieta)

TIEKĖJO REKVIZITAI

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB Rehalinija
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Šiaurės pr. 38-25, LT-49224, Kaunas
Tiekėjo įmonės kodas, PVM mokėt. kodas	LT100011829012
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Lina Dapšytė
Įmonės vadovo pareigos, vardas, pavardė	Nadežda Šautkulienė, direktorė
Atsiskaitomosios sąskaitos numeris, bankas, banko kodas	LT40 4010 0510 0420 8312, Luminor Bank AB. Banko kodas: 40100
Už sutarties vykdymą atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė	Lina Dapšytė, marketingo vadybininkė
Telefono numeris	+370 626 11553
Fakso numeris	
El. pašto adresas	info@rehastar.com

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis neskelbiamos apklausos sąlygomis, nustatytomis pirkimo dokumentuose ir jų prieduose.

1 lentelė

PASIŪLYMO KAINA

Pirkimo dalies Nr.	Prekių pavadinimas	Modelis, gamintojo pavadinimas	Kiekis	Mato vnt.	Vieneto kaina EUR (be PVM)	Bendra kaina EUR (be PVM)	Bendra kaina EUR (su PVM)
1.	Vartymo paklodė su rankenomis	DTR-PF, pacientų vartymo paklodė su rankenomis DTR	6	vnt.	57,8512	347,1072	420,00
2.	Vartymo paklodė be rankenų	DGL-PF, pacientų vartymo paklodė DGL	4	vnt.	66,1157	264,4628	320,00
Bendra pasiūlymo kaina EUR su PVM:							740,00

Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemoka.

2 lentelė

PATEIKIAMŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS

Eil.Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1	DGL-VO-2020	2
2	DTR-VO-2020	2
3	EU-DECLARATION-SLIDE-SHEET-VO-2021	1

Pasiūlymas galioja 90 kalendorinių dienų.

Marketingo vadybininkė

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)

(Parašas)

Lina Dapšytė

(Vardas ir pavardė)

Vartymo paklodžių techninė specifikacija

Pirkimo dalies Nr.	Pavadinimas	Reikalaujami parametrai ir reikalaujamos parametrų reikšmės	Siūlomi parametrai ir siūlomos parametrų reikšmės
1.	Vartymo paklodė su rankenomis (kiekis 6 vnt.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skirta palengvinti paciento vartymą lovoje ir gulincio paciento perkėlimą tarp paviršių; 2. Vartymo paklodė pagaminta iš poliesterio arba lygiavertės medžiagos, slidžiu paviršiumi; 3. Su ≥ 2 rankenomis paklodės kraštuose; 4. Paklodės matmenys $(130 \times 70) \pm 5$ cm; 5. Tinkama plauti ≥ 70 °C temperatūroje; 6. Žymima CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti galiojančio CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos kopiją</i>); 7. Prekei suteikiamos garantijos laikotarpis ne trumpesnis kaip 12 mėnesių; 8. Kartu su vartymo paklode pateikiamos paklodės priežiūros rekomendacijos lietuvių kalba (<i>būtinai atitinkamas tiekėjo patvirtinimas</i>); 9. Į pasiūlymo kainą turi būti įskaičiuotos prekių pristatymo išlaidos. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skirta palengvinti paciento vartymą lovoje ir gulincio paciento perkėlimą tarp paviršių; 2. Vartymo paklodė pagaminta iš poliesterio, slidžiu paviršiumi; 3. 2 rankenomis paklodės kraštuose; 4. Paklodės matmenys 130×70 cm; 5. Tinkama plauti 70 °C temperatūroje; 6. Žymima CE ženklu; 7. Prekei suteikiamos garantijos laikotarpis 12 mėnesių; 8. Kartu su vartymo paklode pateikiamos paklodės priežiūros rekomendacijos lietuvių kalba 9. Į pasiūlymo kainą įskaičiuotos prekių pristatymo išlaidos.
2.	Vartymo paklodė be rankenų (kiekis 4 vnt.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skirta palengvinti paciento vartymą lovoje ir gulincio paciento perkėlimą tarp paviršių; 2. Vartymo paklodė pagaminta iš poliesterio arba lygiavertės medžiagos, slidžiu paviršiumi; 3. Paklodės matmenys $(130 \times 70) \pm 5$ cm; 4. Tinkama plauti ≥ 70 °C temperatūroje; 5. Žymima CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti galiojančio CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos kopiją</i>); 6. Prekei suteikiamos garantijos laikotarpis ne trumpesnis kaip 12 mėnesių; 7. Kartu su vartymo paklode pateikiamos paklodės priežiūros rekomendacijos lietuvių kalba (<i>būtinai atitinkamas tiekėjo patvirtinimas</i>); 8. Į pasiūlymo kainą turi būti įskaičiuotos prekių pristatymo išlaidos. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skirta palengvinti paciento vartymą lovoje ir gulincio paciento perkėlimą tarp paviršių; 2. Vartymo paklodė pagaminta iš poliesterio, slidžiu paviršiumi; 3. Paklodės matmenys 130×70 cm; 4. Tinkama plauti 70 °C temperatūroje; 5. Žymima CE ženklu 6. Prekei suteikiamos garantijos laikotarpis 12 mėnesių; 7. Kartu su vartymo paklode pateikiamos paklodės priežiūros rekomendacijos lietuvių kalba 8. Į pasiūlymo kainą įskaičiuotos prekių pristatymo išlaidos.

Papildomi reikalavimai:

1. Pasiūlymo priede turi būti pateikti katalogai, prospektai ar kita gamintojo dokumentacija su visų siūlomų prekių eskizais – iliustracijomis.
2. Pirkimo organizatoriui pareikalavus, įvertinimui turi būti pateikti siūlomų prekių pavyzdžiai.

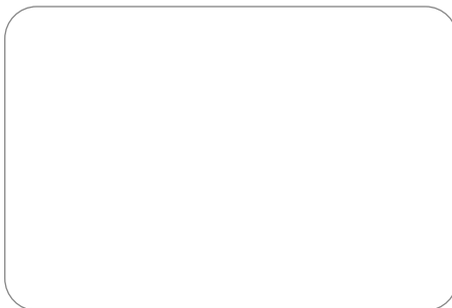


*Prior to each use, it is important to check the status of the device:
seams, state of the straps and of the fabric.
Any damage will either be repaired by NAUSICAA Medical, or will result in a disposal.*

SLIDE SHEETS WITH HANDLES



THIS MEDICAL DEVICE MUST BE
IMPLEMENTED BY A TRAINED
HEALTH PROFESSIONAL



DTR-PF



SLIDE SHEETS WITH HANDLES

- 100% polyamide fabric:
- Silicone coating (top)
- Polyurethane coating (bottom)

DESCRIPTION

- For the handling of a patient, the Slide Sheet is a device that facilitates lateral and vertical translation as well as the raising of a lying patient in a bed.
- The sliding effect facilitates the work of carer, promotes the prevention of pressure ulcers and improves patient comfort.
- The Slide Sheet is composed a of synthetic fabric polyamide tube in polyurethane induction, the two layers of fabric in contact slide on one another.
- Silicone Treatment on Patient Side.

USES



v 05.12/2020



THIS MEDICAL DEVICE MUST BE SET UP BY A PROFESSIONAL
OR THE USER MUST BE EDUCATED TO SET IT UP.

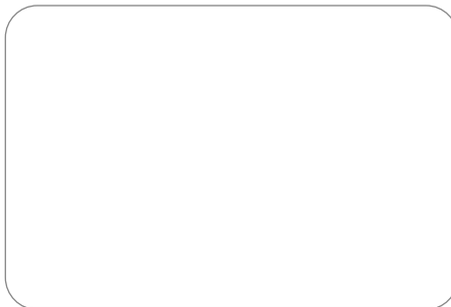


*Prior to each use, it is important to check the status of the device:
seams, state of the straps and of the fabric.
Any damage will either be repaired by NAUSICAA Medical, or will result in a disposal.*

SLIDE SHEETS



**THIS MEDICAL DEVICE MUST BE
IMPLEMENTED BY A TRAINED
HEALTH PROFESSIONAL**



DGL-PF



SLIDE SHEET

HOSPITAL RANGE
Tissu 100% polyamide :
- Enduction silicone (dessus)
- Enduction polyuréthane (dessous)

DESCRIPTION

- For the handling of a patient, the Slide Sheet is a device that facilitates lateral and vertical translation as well as the raising of a lying patient in a bed.
- The sliding effect facilitates the work of carer, promotes the prevention of pressure ulcers and improves patient comfort.
- The Slide Sheet is composed a of synthetic fabric polyamide tube in polyurethane induction, the two layers of fabric in contact slide on one another.
- Silicone Treatment on Patient Side.

USES



v 05.12/2020



THIS MEDICAL DEVICE MUST BE SET UP BY A PROFESSIONAL
OR THE USER MUST BE EDUCATED TO SET IT UP.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

MANUFACTURER:

Corporate Name : NAUSICAA MEDICAL
Single registration number (SRN) : FR-MF-000000955
Head Office adress : ZA Pôle Actif-30660 GALLARGUES LE MONTUEUX-FRANCE

NAUSICAA MEDICAL:

- certify that the UE declaration of conformity is issued under the sole of our responsibility as manufacturer
 - confirms that the following devices are in conformity with the Regulation (EU) 2017/745 of the European Parliament and the Council of 5 April 2017 on medical devices.
-

DEVICE:

Basic UDI-DI : 37014294DR7N
Product and trade name : SLIDE SHEETS ; SLIDE SHEETS WITH HANDLES
Model : DGL ; DGL5 ; DTR ; DTR5
Products codes :DGL-195-70/140-110/130-70/80-70/48-48-PF ; DGL5-195-70/140-110/130-70/48-48-PF ; DTR-195-70/140-110/130-70-PF ; DTR5-195-70/140-110/130-70-PF
Intended purpose : medical devices for home care and living aids for disabled patients (bed textile devices)
Risk class of the device (Annexe VIII) : Class I
Harmonised standards used and in relation to which conformity is declared :
EN ISO 14971 : 2012 Medical devices - Application of risk management to medical devices
EN ISO 15223-1 : 2016 Medical devices - Symbols to be used with medical device labels, labelling and information to be supplied - Part 1 : General requirements

Place and date of the declaration
Gallargues le Montueux, 30th March 2021

Clément CHAUZAT
President

