

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „MedUS MEDICAL“

Įmonės kodas 306252616, PVM mokėtojo kodas LT100015722414, Veiverių g. 153, LT-46417 Kaunas
+370 611 22970

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninei
Kauno klinikoms

PASIŪLYMAS

**DĖL ULTRAGARSO SISTEMOS IR ULTRAGARSINĖS DIAGNOSTINĖS SISTEMOS SU PRIEDAIS
PIRKIMO**

2024-07-22

Kaunas

1 lentelė

TIEKĖJO REKVIZITAI

Tiekėjo pavadinimas <i>//jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/</i>	UAB „MedUS Medical“
Tiekėjo adresas <i>//jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/</i>	Veiverių g. 153, LT-46417 Kaunas
Įmonės kodas, PVM mokėtojo kodas	306252616, LT100015722414
Atsiskaitomosios sąskaitos numeris, bankas, banko kodas	A.s. LT184010051005801448 Luminor Bank AS Banko kodas: 40100
Įmonės vadovo pareigos, vardas, pavardė	Direktorius Jonas Baltrušaitis
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Eglė Gelbūdienė
Už sutarties vykdymą atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė	Diagnostikos padalinio vadovas Julius Jakas
Telefono numeris	+37064361987
Fakso numeris	-
El. pašto adresas	info@med-us.eu

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) atviro konkurso skelbime, paskelbtame Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka;
- 2) kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

Pasirašydamas CVP IS priemonėmis pateiktą pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos ir elektroninėmis priemonėmis pateikti duomenys yra tikri.

2 lentelė

SUBTIEKĖJO REKVIZITAI

NEPASITELKIAMA

Eil. Nr.	SubtiekJo (-ų) pavadinimas (-ai), adresas (-ai)
-	-

**Pastaba: pildoma, jei tiekėjas ketina pasitelkti subtieKėją (-us)*

PASIŪLYMO KAINA

Kainų pasiūlymą užpildyti pirkimo dokumentų 6 priede „Kainų pasiūlymo lentelė“ (dokumentas turi būti pateikiamas redaguojamu formatu) ŽIŪRĖTI FAILĄ PAVADINIMU „Kainų pasiūlymo lentelė“

4 lentelė

PATEIKIAMŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS

Eil.Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius	Failo, kuriame yra dokumentas, pavadinimas
1.	Pasiūlymas	4	Pasiūlymas
2.	Techninė specifikacija	16	Techninė specifikacija
3.	Prekių aprašymas 1 p.d. KONF	72	Prekių aprašymas 1 p.d. KONF
4.	Prekių aprašymas 2 p.d. KONF	81	Prekių aprašymas 2 p.d. KONF
5.	Vartotojo vadovas Resona I9 KONF	461	Vartotojo vadovas Resona I9 KONF
6.	Vartotojo vadovas TE7 KONF	241	Vartotojo vadovas TE7 KONF
7.	Tiekėjo deklaracija	1	Tiekėjo deklaracija
8.	Tiekėjo deklaracija dėl atsakingų asmenų	1	Tiekėjo deklaracija dėl atsakingų asmenų
9.	Igaliojimas pasirašyti dokumentus	1	Igaliojimas pasirašyti dokumentus
10.	EBVPD	14	EBVPD
11.	KAINŲ PASIŪLYMO LENTELĖ	1	KAINŲ PASIŪLYMO LENTELĖ

Pastaba. Perkančioji organizacija atmes tiekėjo pasiūlymą, kaip neatitinkantį pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų, jeigu kartu su pasiūlymu nebus pateikti pirkimo sąlygų 5.11.2, 5.11.8, 5.11.9, 5.11.11 punktuose nurodyti dokumentai.

Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose.

Pasiūlymo konfidencialią informaciją sudaro: (tiekėjai turi nurodyti, kokia pasiūlyme pateikta informacija yra konfidenciali): Prekių aprašymas 1 p.d. KONF, Prekių aprašymas 2 p.d. KONF, Vartotojo vadovas Resona I9 KONF, Vartotojo vadovas TE7 KONF

Primintina, kad pasiūlyme nurodytos kainos bei įkainiai, taip pat nuolaidos dydis ar įkainio bazė, tiekėjo siūlomų prekių gamintojai, pavadinimai, modeliai, tiekėjo siūlomų prekių techninės specifikacijos, nurodomos užpildant perkančiosios organizacijos pateiktas lenteles, gaminio naudotojo instrukcija, tiekėjo siūlomų prekių atitiktį techninės specifikacijos reikalavimams įrodantys dokumentai - brošiūros, aprašymai, instrukcijos - nėra konfidenciali informacija (plačiau skaityti¹).

¹ https://vpt.lrv.lt/uploads/vpt/documents/files/mp/konfidenciali_informacija.pdf

Pastaba. Jei pasiūlyme nėra konfidencialios informacijos, tiekėjas **turi nurodyti, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.**

Administratorė – VP specialistė
(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)

(Parašas)

Eglė Gelbūdienė
Vardas, pavardė