

AMBERCELL SOLUTION, UAB
ĮM. KODAS 302591590
PVM KODAS LT100006146717
LIEPŲ G. 83, KLAIPĖDA

LSMUL KAUNO KLINIKOS
(Adresatas (perkančioji organizacija))

PASIŪLYMAS

DĖL MIKROSFERŲ RADIOEMBOLIZACIJAI PIRKIMO

2022 12 08 Nr.AEM - 20221208
KLAIPĖDA

1 lentelė

TIEKĖJO REKVIZITAI

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	AMBERCELL SOLUTION, UAB
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	LIEPŲ G. 83, KLAIPĖDA
Įmonės kodas, PVM mokėtojo kodas	ĮM. KODAS 302591590, PVM KODAS LT100006146717
Atsiskaitomosios sąskaitos numeris, bankas, banko kodas	A.S. LT907044060007684079, AB SEB BANKAS, B.K. 70440
Įmonės vadovo pareigos, vardas, pavardė	DIREKTORIUS EVALDAS GRAŽYS
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	ĮGALIOTAS ASMUO RITA JARUTĖ
Už sutarties vykdymą atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė	PROD. GR. VAD. EGLĖ VENSLOVAITĖ - GIEDRĖ
Telefono numeris	+370 640 52910/+370 694 18070
Fakso numeris	
El. pašto adresas	INFO@AMBERCELL.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

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

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

3 lentelė

PASIŪLYMO KAINA

Pildomas 5 priedas („Kainų pasiūlymo lentelė“)

4 lentelė

SIŪLOMŲ PREKIŲ CHARAKTERISTIKA

Pirkimo dalies Nr.	Prekės pavadinimas	Techninė specifikacija	Siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1	Radioaktyviuoju Holmium-166 (Ho-166) žymėtos mikrosferos radioembolizacijai	Mikrosferos radioembolizacijai su Holmium-166 (Ho-166) - terapinė dozė;	Mikrosferos radioembolizacijai su Holmium-166 (Ho-166) - terapinė dozė;
		Pirmo Ho-166 užsakymo metu pristatomos 2 holmium-166 mikrosferų embolizacijai skirtos, ekranuojančios mikrosferų „paskyrimo dėžės“;	Pirmo Ho-166 užsakymo metu pristatomos 2 holmium-166 mikrosferų embolizacijai skirtos, ekranuojančios mikrosferų „paskyrimo dėžės“;
		Su kiekvienu Ho-166 užsakyму pristatomas tiek vienkartinį priemonių rinkinių, skirtų Ho-166 mikrosferų suinjekavimui pacientui, kiek yra pristatoma Ho-166 mikrosferų flakonų;	Su kiekvienu Ho-166 užsakyму pristatomas tiek vienkartinį priemonių rinkinių, skirtų Ho-166 mikrosferų suinjekavimui pacientui, kiek yra pristatoma Ho-166 mikrosferų flakonų;
		Mikrosferos radioembolizacijai fasuojamos buteliuke ir talpinamas į švino apsauginį konteinerį;	Mikrosferos radioembolizacijai fasuojamos buteliuke ir talpinamas į švino apsauginį konteinerį;
		Prieš suplanuotą gydymą, teikėjas turi atsiųsti kalibravimo šaltinį, skirtą sukalibruoti dozės kalibratoriams (aktyvumo matuokliams) darbui su Ho-166;	Prieš suplanuotą gydymą, teikėjas atsiųs kalibravimo šaltinį, skirtą sukalibruoti dozės kalibratoriams (aktyvumo matuokliams) darbui su Ho-166;
		Mikrosferos radioembolizacijai su Ho-166 pristatomos sukalibruotos, gydymo skyrimo dienai iki 12 GBq buteliuke;	Mikrosferos radioembolizacijai su Ho-166 pristatomos sukalibruotos, gydymo skyrimo dienai iki 12 GBq buteliuke;
		Mikrosferos, biologiškai suderinamos, pagamintos iš PLLA (poli-L-pieno rūgšties) arba lygiavertės;	Mikrosferos, biologiškai suderinamos, pagamintos iš PLLA (poli-L-pieno rūgšties);
		Vidutinis dalelių dydis 30 mkm (ne mažiau kaip 97% tarp 15-60 mkm dalelių); Tankumas 1,4 g/cm ³ ;	Vidutinis dalelių dydis 30 mkm (ne mažiau kaip 97% tarp 15-60 mkm dalelių); Tankumas 1,4 g/cm ³ ;
		Dalelės turi būti matomos MRT;	Dalelės matomos MRT;
		Pirmo Ho-166 užsakymo metu pristatomi turi būti patiekiami su techniškai suderinama programine įranga dozimetrijos skaičiavimui. Programinė įranga turi turėti galimybę vertinti pacientų vidinių organų apšvitą iš MRT ir/ar SPECT/KT vaizdų po radiofarmacinių preparatų suleidimo;	Pirmo Ho-166 užsakymo metu pristatomi patiekiami su techniškai suderinama programine įranga dozimetrijos skaičiavimui. Programinė įranga turi galimybę vertinti pacientų vidinių organų apšvitą iš MRT ir SPECT/KT vaizdų po radiofarmacinių preparatų suleidimo;
		Jei pristatyta Ho-166 pakuotė (iš 1 metro nuo pakuotės dozės galia viršija 10 mikroSv/val.), esant flakono ar pakuotės pažeidimui tiekėjas privalo prekę atsiimti;	Jei pristatyta Ho-166 pakuotė (iš 1 metro nuo pakuotės dozės galia viršija 10 mikroSv/val.), esant flakono ar pakuotės pažeidimui tiekėjas prekę atsiima;

		Tiekėjas sumoka vaistybinių rinkliavą už vienkartinio leidimo išdavimą už radioaktyviųjų šaltinių vežimą į VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninę Kauno klinikas;	Tiekėjas sumoka vaistybinių rinkliavą už vienkartinio leidimo išdavimą už radioaktyviųjų šaltinių vežimą į VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninę Kauno klinikas;
		Užsakytos mikrosferos radioembolizacijai su Ho-166 pristatomos į LSMUL KK Branduolinės medicinos skyrių suplanuotos terapijos dieną iki 12:00 val;	Užsakytos mikrosferos radioembolizacijai su Ho-166 pristatomos į LSMUL KK Branduolinės medicinos skyrių suplanuotos terapijos dieną iki 12:00 val;
		Prekių pristatymo vieta - VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos (Eivenių g. 2 LT-50161 Kaunas).	Prekių pristatymo vieta - VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos (Eivenių g. 2 LT-50161 Kaunas).

***Pastabos:** Lentelė privalo būti pildoma pagal visus pirkimo dokumentuose nurodytus klausimus/reikalavimus („Techninė specifikacija“) jų eilės tvarka, būtina išsamiai aprašyti siūlomos prekės visas savybes pagal visus techninės specifikacijos reikalavimų punktus, nurodant konkrečias siūlomos prekės charakteristikas. Rašyti „Taip“, „Atitinka“ ar nukopijuoti ir įrašyti perkančiosios organizacijos konkursui parengtus specialiuosius reikalavimus neleidžiama.

Pastaba. Pasiūlymo lentelės grafoje „Siūloma techninė charakteristika, gamintojas“, vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos išaiškinimu¹, turi būti nurodytos tikslūs ir konkretūs siūlomos prekės duomenys, nepaliekant lentelėje pateiktų dydžių reikšmių tolerancijų ir tokių reikšmių, kaip „lygiavertė“, „atitinka“ ir pan.

5 lentelė

PATEIKIAMŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius	Failo, kuriame yra dokumentas, pavadinimas
1	EN ISO 14001 Certificate 2021-2024 (1)	1	CE ir ISO
2	Quirem Medical - AIMDD Annex II, excl art 4 - QuiremScout	2	CE ir ISO
3	Quirem Medical - AIMDD Annex II, excl art 4 - QuiremSpheres (1)	2	CE ir ISO
4	Quirem Medical - MDD Annex II	2	CE ir ISO
5	Quirem_dekl_vertimas	1	CE ir ISO
6	QuiremSpheres_CE_deklaracija	1	CE ir ISO
7	EBVPD	14	Igaliojimas ir EBVPD
8	IGALIOJIMAS Solutions	1	Igaliojimas ir EBVPD
9	Katalogas_poz1-1	2	Katalogai 1 p.d.
10	Katalogas_poz1-2	8	Katalogai 1 p.d.
11	5. Kainų pasiūlymo lentelė	1	
12	6. Deklaracija dėl tiekėjo atsakingų asmenų	1	
13	7. Tiekėjo deklaracija	1	

Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose.

Pasiūlymo konfidencialią informaciją sudaro (tiektėjai turi nurodyti, kokia pasiūlyme pateikta informacija yra konfidenciali)*:

SVARBU: Viešųjų pirkimų tarnyba yra išaiškinusi (žr. <http://vpt.lrv.lt/lt/naujienos/priminimas-del-konfidencialumo-viesuosiuose-pirkimuose>), kad visas tiekėjo pasiūlymas negali būti laikomas konfidencialia informacija. Konfidencialia informacija taip pat nelaikoma prekių kaina, įkainiai (prekės vieneto kaina), pateikti tiekėjų pašalinimo pagrindų nebuvimą patvirtinantys dokumentai, informacija apie pasitelktus ūkio subjektus, kurių pajėgumais remiasi tiekėjas, subtiektėjai,

¹ http://vpt.lrv.lt/lt/news/view_item/id.1596

tiekėjo siūlomos prekės pavadinimas (modelis, gamintojas) ir techninės specifikacijos (charakteristikos), ypač tais atvejais, kuomet siūlomas pirkimo objektas yra masinės gamybos arba jo savybės yra visuotinai žinomi. Konfidencialia negalima laikyti informacijos apie rinkoje egzistuojančias prekes bei jų savybes, ypač jei tokia informacija teisėtomis priemonėmis prieinama (arba gali būti prieinama) kiekvienam fiziniam ar juridiniam asmeniui įvairiais informacijos kanalais (pavyzdžiui, analogišką informaciją apie pasiūlyme nurodytas prekes galima rasti tiekėjo arba gamintojo interneto tinklalapyje). Vien tai, kad tiekėjas konkrečiame pirkime siūlo jau egzistuojantį produktą, nesudaro pagrindo to produkto pavadinimo laikyti tiekėjo komercine paslaptimi. Prekės pavadinimas (modelis, gamintojas) ir techninės specifikacijos (charakteristikos) gali būti konfidenciali informacija tik tiekėjui tai pagrindus. Tiekėjas dalyvaujantis viešajame pirkime gali nurodyti, kuri informacija pasiūlyme yra laikytina konfidencialia, tačiau konfidenciali informacija turi būti motyvuotai pagrįsta, kad perkančioji organizacija galėtų įvertinti ir nustatyti pateiktos konfidencialios informacijos pagrįstą būtinumą informaciją laikyti konfidencialia ir jos neatskleisti tretiesiems asmenims.

PASTABA. Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.

Įgaliotas asmuo

Rita Jarutė