

**MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**

Biudžetinė įstaiga, J. Basanavičiaus a. 1, 68307 Marijampolė, tel.: (8 343) 90 011, 90 062, el. p. administracija@marijampole.lt.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188769113

Tiekėjams

DĖL RINKOS KONSULTACIJOS APRAŠO

Marijampolės savivaldybės administracija (toliau – Perkančioji organizacija), juridinio asmens kodas 188769113, kurios registruota buveinė yra J. Basanavičiaus a. 1, LT - 68307 Marijampolė, siekdama tinkamai pasiruošti numatomam Lubinių konsolių pirkimui (toliau – Pirkimas), atitinkančiam naujausias rinkos tendencijas ir galimybes bei užtikrinančiam sąžiningą tiekėjų konkurenciją, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – VPI) 27 str. 1 d. 1 p., vykdo išankstinę rinkos konsultaciją su rinkos dalyviais.

Paaiškiname, kad ši rinkos konsultacija yra skelbiama iki viešojo Pirkimo pradžios. Rinkos konsultacija nėra skelbimas apie Pirkimą ar išankstinis skelbimas apie viešąjį Pirkimą. Šios rinkos konsultacijos paskelbimu dalyviai nėra kviečiami varžytis dėl viešojo Pirkimo sutarties ar teikti pasiūlymus.

Dalyvavimas rinkos konsultacijoje yra neatlygintinas, nesuteikiantis pirmenybinio statuso dalyvaujant Pirkime. Jokios išlaidos dalyviams neatlyginamos, kompensacijos nemokamos, dalyvavimas rinkos konsultacijoje neturi įtakos ir nesuteikia dalyviui prioriteto/pirmenybės viešiesiems pirkimams, kurie bus skelbiami ateityje, ar jų rezultatams. Rinkos konsultacijos metu gauta informacija, nepažeidžiant VPI reikalavimų, bus naudojama priimant sprendimus dėl Pirkimo organizavimo ir vykdymo.

Rinkos konsultacijos tikslai:

1. iki Pirkimo pradžios informuoti rinkos dalyvius bei kitus suinteresuotus asmenis apie ketinamą ateityje vykdyti Pirkimą, išsiaiškinti įvairius su Pirkimo objektu susijusius klausimus ir sudaryti sąlygas rinkos dalyviams ir kitiems suinteresuotiems asmenims pateikti pastabas ir pasiūlymus dėl būsimo Pirkimo, **lubinių konsolių techninės specifikacijos ir kitų klausimų.**

2. išsiaiškinti, kiek preliminariai rinkos dalyviai vertina Pirkimo kainą rinkoje.

Konsultacijos būdas:

Rinkos konsultacija vykdoma Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis (toliau - CVP IS) Viešųjų pirkimų tarnybos nustatyta tvarka kreipiantis į potencialius tiekėjus, prašant pateikti atsakymus į klausimyno klausimus, teikti siūlymus, rekomendacijas ir/ar pastabas, kurias

Perkančioji organizacija įvertinusi, nuspręš, ar tikslinga į jas atsižvelgti vykdant Pirkimą.

Kviečiame rinkos dalyvius susipažinti su viešai paskelbtais: lubinių konsolių technine specifikacija, klausimynu ir CVP IS priemonėmis **iki CVP IS skelbime nurodyto termino** lietuvių kalba aktyviai teikti pastabas, klausimus ir/ar pasiūlymus, bei pateikti atsakymus į pateiktus klausimus. Teikiant pastabas ir/ar pasiūlymus, prašome pateikti savo pastabų ir/ar pasiūlymų pagrindimą ir argumentaciją. **Būtina aiškiai nurodyti, kuri informacija yra konfidenciali.** Klausimai, pastabos ir/ar pasiūlymai, gauti pasibaigus aukščiau nurodytam terminui gali būti nenagrinėjami. Susitikimai rengiami nebus. Rinkos konsultacijos pasiūlymą prašome pateikti CVP IS, prisegant klausimyną su atsakymais bei kitą aktualią informaciją. Paskelbti dokumentų projektai nėra galutiniai, jų turinys po rinkos konsultacijos gali keistis.

Esant poreikiui, Perkančioji organizacija gali pratęsti aukščiau nurodytus terminus paviešindama pranešimą CPV IS.

Suinteresuotų asmenų informavimas:

Užtikrinant rinkos dalyvių lygiateisiškumą ir konsultacijų skaidrumą, apibendrinta informacija apie rinkos konsultacijoje gautus duomenis (išskyrus gautą informaciją apie kainą), pastabas ir pasiūlymus (išskyrus konfidencialią informaciją), tuo atveju, jei bus gauta siūlymų, pastabų ir pan., bus skelbiama/viešinama CVP IS priemonėmis, prie skelbimo apie šią rinkos konsultaciją ne vėliau kaip iki Pirkimo pradžios.

Duomenys apie rinkos konsultacijos dalyvius bei šių dalyvių rinkos konsultacijų metu pateikta konfidenciali informacija esant pageidavimui (būtina nurodyti klausimyne) nebus viešinama, skelbiama ar perduodama tretiesiems asmenims.

PRIDEDAMA:

1. 1 Priedas. Techninė specifikacija;
2. 2 Priedas. Klausimynas.

Administracijos direktorius

Nerijus Mašalaitis

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. Bendrieji reikalavimai:

1.1. Tiekėjo siūlomos prekės turi būti pažymėtos CE ženklu ir atitikti 2017 m. balandžio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) 2017/745 dėl medicinos priemonių reikalavimus. Kartu su pasiūlymu tiekėjas turi pateikti tai įrodančius atitikties dokumentus.

1.2. **Kartu su pasiūlymu** turi būti pateikiama pasiūlymo technines charakteristikas pagrindžianti gamintojo techninė dokumentacija (katalogai, prekės aprašymas, naudojimo instrukcija ir pan.). **Techninėje dokumentacijoje būtina pažymėti pozicijos numerį prie reikalaujamų parametrų reikšmės.**

1.3. Pirkimo sąlygų techninėje specifikacijoje galimai nurodyti (jei yra) konkretūs modeliai ar tiekimo šaltiniai, konkretūs procesai, būdingi konkrečiam tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklai, patentai, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, yra tik informacinio pobūdžio ir tiekėjas nėra įpareigotas siūlyti ir/ar naudoti konkrečių gamintojų produkciją, o standartai gali būti taikomi lygiaverčiai nurodytiems.

1.4. Siūlomos prekės turi būti naujos, negalima siūlyti demonstracinių, naudotų arba naudotų ir atnaujintų (remarketing) prekių.

1.5. Į pasiūlymo kainą yra įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos (įskaitant prekių tvirtinimo ir montavimo medžiagas, pristatymo, surinkimo/montavimo, pajungimo, suderinimo ir paruošimo darbui išlaidas), apimančios viską, ko reikia visiškai ir tinkamam pirkimo sutarties įvykdymui.

1.6. Tiekėjas privalo iš anksto suderinti su perkančiosios organizacijos atstovu prekių pristatymo, surinkimo/montavimo, pajungimo, suderinimo, paruošimo darbui, išbandymo ir perkančiosios organizacijos personalo apmokymo dirbti su prekėmis laiką. Prekių pajungimas, išbandymas ir perkančiosios organizacijos personalo apmokymai atliekami užtikrinant įprastą perkančiosios organizacijos darbą.

LUBINĖ KONSOLĖ (3 vnt.)

Eil. Nr.	Parametrai, taikomi lubinei konsolėi (nurodoma 1 vnt. komplektacija)	Parametro reikšmė	Siūlomos prekės parametrai (būtina nurodyti konkrečius siūlomų prekių parametrus). Techninėje dokumentacijoje būtina pažymėti pozicijos numerį prie reikalaujamų parametrų reikšmės.
1.	Lubinės konsolės bloko aprašymas	Konsolė turi susidėti iš dviejų tvirtinimo atramų prie lubų, horizontalaus balkio, kuriame sumontuotos medicininių dujų jungtys, elektros rozetės, informacinių signalų pajungimo lizdai, šviestuvai.	

		Balkyje turi būti įrengti tvirtinimo elementai įvairiai pakabinamai įrangai tvirtinti, su galimybe bet kurį prietaisą tvirtinti norimoje vietoje per visą horizontalaus balkio ilgį. Daugiafunkcinis lubinis konsolės tilto tipo blokas montuojamas į perdangą, su integruotu apšvietimu, elektros ir ryšių rozetėmis, su palatiniu iškvietimu ir integruotomis medicininių dujų jungtimis. Konsolės tvirtinimo atramos parenkamos pagal patalpų aukštį. Horizontalaus bloko ilgis bei horizontalaus bloko montavimo aukštis nuo grindų parenkamas prieš užsakymą susiderinus su užsakovu - nuo 1800 - 2350 mm.	
2.	Lubinės konsolės bloko konstrukcijos tipas	Visa lubine tilto formos konsolė pagaminta iš miltelinio būdu dažyto aliuminio, atsparus dezinfekcinėms medžiagoms, kuriame sumontuoti visi reikalingi medicininių dujų, vakuumo, elektros, ryšių, apšvietimo ir palatinio iškvietimo komponentai. Galimybė pasirinkti miltelinio dažymo spalvą pagal RAL spalvų paletę.	
3.	Konsolė turi būti pritaikyta esamam patalpos aukščiui, kurioje bus montuojama.	Būtina. Tikslūs matmenys turės būti derinami su užsakovu įvertinant vietą, kurioje bus montuojama. Perdangos aukštis apie 4m, pakabinamų lubų aukštis 3m.	
4.	Lubinėje konsolėje sumontuota	Palatos bendrojo apšvietimo šviestuvai („į viršų“) - LED, ne mažiau 4000 lm šviesos srautas, spalva 4000 K, gyvavimo laikas 50000 valandų arba daugiau, valdomas iš pultelio arba jungiamas konsolėje; Ligonio „skaitymo“ šviestuvai ne mažiau 2000 lm šviesos srautas, spalva 4000 K, gyvavimo	

		laikas 50000 valandų arba daugiau, valdomas iš pultelio; Naktinio apšvietimo LED lempa 3-5W, spalva 6000 K, gyvavimo laikas 30000 valandų arba daugiau, įjungimas konsolėje arba pultelyje; Pultelis su laidu, prie bloko privalomai prijungiamas ištraukiama jungtimi (ne „kietas“ pajungimas). Pultelyje įrengtas palatinės signalizacijos - iškvietimo mygtukas ir 3 bloke integruotų šviestuvų (naktinio, skaitymo bei bendro apšvietimo) valdymas (įjungimas ir išjungimas).	
5.	Deguonies tiekimas 02 (4,5±0,5 bar)	2 jungtys, turi atitikti DIN gydymo įstaigoje naudojama kodavimo sistema, arba lygiavertį standartą.	
6.	Medicininio suspausto oro tiekimas MA5 (4,5±0,5 bar)	1 jungtis, turi atitikti DIN gydymo įstaigoje naudojama kodavimo sistema, arba lygiavertį standartą.	
7.	Vakuumo tiekimas (-0,8 bar)	1 jungtis, turi atitikti DIN gydymo įstaigoje naudojama kodavimo sistema, arba lygiavertį standartą.	
8.	Vienfazės elektros rozetės su žeminiu	6 vnt. (230 V, 16 A kiekviena). 2 atskiros el. maitinimo šakos pažymėtos skirtingomis spalvomis.	
9.	Žemimo jungtys	3 el. potencialų išlyginimų jungtys	
10.	Kompiuterinės jungtys	1 jungtis RJ45 arba lygiavertės 6kat.	
11.	Med. personalo iškvietimo pultelis	Pultelis su laidu, prie bloko privalomai prijungiamas ištraukiama jungtimi (ne „kietas“ pajungimas). Pultelyje įrengtas palatinės signalizacijos - iškvietimo mygtukas ir 3 bloke integruotų šviestuvų (naktinio, skaitymo bei bendro apšvietimo) valdymas (įjungimas ir išjungimas).	

12.	Sieniniam bloke sumontuota medicininė šyna (bėgelis 25x10) aparatūros - lentynų ir papildomos įrangos tvirtinimui	Ne mažiau nei 1 medicininė šyna, per visą bloko ilgį.	
13.	Laikiklis lašelinėms tvirtinamas prie medicininio bėgelio.	Laikiklis (stovas) lašelinėms su horizontalia alkūne, tvirtinamas prie medicininio bėgelio	
14.	Monitoriaus laikiklis su monitoriaus tvirtinimu VESA tipo	Monitoriaus laikiklis tvirtinamas prie konsolės vertikalių laikiklių. Monitoriaus laikiklis dviejų alkūnių. Monitoriaus krypties nustatymas horizontalia ir vertikalia kryptimi.	
15.	Lentyna	Lentyna kabinama ant medicininio bėgelio bet kurioje konsolės horizontalios ašies atžvilgiu vietoje. Lentynos išmatavimai ne mažiau: 450 x 300 mm.	
16.	Priedai	<ul style="list-style-type: none"> • Medicininių pirštinių laikiklis 1 vnt. • Žaizdų priežiūros priemonių krepšelis 290x160x120mm ±20mm 1 vnt. • Kateterio krepšelis 100x100x400mm ±20mm 1 vnt. 	
17.	Komplektuojama su deguonies srauto matuokliu ir drėkintuvu (1 vnt.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tiesioginio pajungimo; 2. Deguonies srauto matuoklis turi būti pritaikytas jungimui prie konsolėje įrengtų deguonies tiekimo lizdų; 3. Srauto reguliavimo ir matavimo ribos ne siauresnės 0-15 l/min ; 4. Deguonies drėkintuvo indas 100 - 350 ml talpos; 5. Drėkintuvas autoklavuojamas 134 C arba dezinfekuojamas taikant terminę dezinfekciją 80-95°C diapazone; 6. Darbinis deguonies slėgis - 4,5 +/- 0,5 bar ribose; 	

		<p>7. Garso slopinimas darbo metu. 8. Srauto matuoklio skalė ir skalės gaubtas pagaminti iš smūgiams atsparaus plastiko ar lygiavertės medžiagos.</p>	
18.	Komplektuojama su vakuumo reguliatoriumi ir talpa	<p>1. Pagrindinės korpuso dalys pagamintos iš plastiko ir polikarbonato. Reguliatoriaus pajungimas prie vakuumo sistemos per kištuką arba tiesiogiai į vakuumo lizdą; 2. Žarna nuo atsiurbimo indo pajungiama per antibakterinį hidrofobinį filtrą; 3. Vakuumo reguliatorius arba jo kištukas turi būti pritaikyti jungimi prie konsolėje įrengtų vakuumo tiekimo lizdų; 4. Reguliatorius, kurio pagalba galima reguliuoti vakuumo lygį ne siauresnėse ribose kaip 0-900 mbar/hPa (0-675 mmHg). Įmontuotas vakuumo įjungimo/išjungimo mygtukas; 5. Atsiurbimo srautas 55 l/min arba daugiau; 6. Indo talpa ne mažiau 2,0 litro; 7. Pagrindinės indo korpuso dalys pagamintos iš polikarbonato ; 8. Dangtis prispaudžiamas arba prisukamas, su tarpine pagaminta iš evopreno arba silikono; 9. Vakuumo indas komplektuojamas su laikikliu tinkančiu pakabinti vakuumo indą ant bėgelio . 10. Apsauginis - atbulinis vožtuvas vakuumo išsiurbimą uždarymui, kad neužteršti visos sistemos atjungus; 11. Atsiurbimo indai atsparūs dezinfekcinėms priemonėms ir</p>	

		autoklavavimo procesui ne žemesnėje kaip 134°C ;	
19.	Žymėjimas CE ženklu	Kartu su pasiūlymu pateikiama galiojančio CE sertifikato arba gamintojo EB atitikties deklaracijos pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2017/745 dėl medicinos priemonių kopija.	
20.	Standartizacija	Gaminys turi būti pagamintas laikantis LST EN ISO 11197:2020, arba lygiavertčio standarto.	
21.	Pristatymo su pajungimu terminas	≤ 3 mėnesiai	
22.	Garantija	≥ 24 mėnesiai	

KLAUSIMYNAS**Informacija apie tiekėją:**

<i>Tiekėjo pavadinimas</i>	
<i>Tiekėjo adresas</i>	
<i>Tiekėjo įmonės kodas</i>	
<i>Dokumento pateikimo data</i>	

Tiekėjo pateikti atsakymai nelaikytini pasiūlymu ir bus naudojami tik rinkos tyrimo tikslais, siekiant tinkamai pasirengti būsimam pirkimui.

Rinkos konsultacijos metu siekiama aptarti šiuos klausimus:

Eil. Nr.	Klausimas	Atsakymai / pastabos / siūlymai (prašome pateikti argumentuotus atsakymus lietuvių kalba)	Ar atsakymai konfidencialūs
1.	Ar dalyvautumėte šiame pirkime? Jei ne, tai kodėl?		<input type="checkbox"/>
2.	Kokia, Jūsų nuomone, suma būtų pakankama nupirkti planuojamas prekes?		
3.	Ar turite pastabų, klausimų techninės specifikacijos projektui?		<input type="checkbox"/>
4.	Kokias sąlygas papildomai siūlytumėte įtraukti į technines specifikacijas arba kurių reikėtų atsisakyti?		<input type="checkbox"/>
5.	Ar siūlomi sprendimai gali riboti kitų tiekėjų galimybes dalyvauti pirkime?		<input type="checkbox"/>
6.	Prašome nurodyti kitą, Jūsų nuomone, reikšmingą informaciją.		<input type="checkbox"/>
7.	Kuriuos aplinkos apsaugos kriterijus iš nurodytų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymo Nr. D1-508 patvirtintame „Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos apraše“ (žr. https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.403512/asr), atitinka Jūsų įmonė ir/arba Jūsų įmonės siūlomos prekės, kokius aplinkos apsaugos kriterijų (žaliojo pirkimo reikalavimų) atitiktį patvirtinančius dokumentus galėtumėte pateikti pirkimo metu?		<input type="checkbox"/>
8.	Ar Jūsų įmonės dalyvavimas šioje rinkos konsultacijoje konfidencialus, t. y. ar Perkančioji		<input type="checkbox"/>

organizacija turi teisę skelbti dalyvavusio rinkos konsultacijoje tiekėjo pavadinimą?		
---	--	--

Jeigu tiekėjas nepažymės informacijos kaip konfidencialios, perkančioji organizacija turi teisę ją viešinti rinkos konsultacijos ir tyrimo suvestinėje, kurią turi teisę patalpinti CVP IS ir savo svetainėje bei kitose svetainėse. Užtikriname, kad rinkos dalyvio identifikaciniai duomenys bei konsultacijos metu pateikta informacija / duomenys, kurie nurodyti kaip konfidencialūs, nebus viešinami, skelbiami ar atskleidžiami tretiesiems asmenims.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Marijampolės savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl rinkos konsultacijos aprašo
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-07-14 Nr. SA-7875 (35.3 Mr)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Įmonės, įstaigos, organizacijos
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Nerijus Mašalaitis Administracijos direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-07-14 08:06
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC
Sertifikato galiojimo laikas	2024-11-18 09:47 - 2028-11-17 09:47
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	1 priedas _Technine specifikacija.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	2 _Priedas_klausimynas_Lubines konsolės.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250618.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-07-14)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-07-14 nuorašą suformavo Povilas Miliauskas
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-