

РЕШЕНИЕ

№ 3-208/0.10 / 2017 год.

Във връзка с проведена открита процедура по ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет "Доставка на медицински изделия за нуждите на УМБАЛ "Александровска" ЕАД", открита с Решение №3-110 от дата 06.06.2017 г. на Изпълнителния директор на УМБАЛ "Александровска" ЕАД, публикувана на страницата на Агенцията за обществени поръчки в Регистъра на обществените поръчки под № 00360-2017-0014, в Официален вестник на Европейския съюз за обществени поръчки на уебсайта на TED - официален източник на информация за обществените поръчки в Европа с № 2017/S 108-216812 от 08.06.2017 г и профила на купувача на сайта на лечебното заведение,

ПРЕКРАТЯВАМ:

1. На основание чл.110, ал.1, т.1 от ЗОП следните обособени позиции/номенклатурни единици от обособени позиции от предмета на обществената поръчка:

№	Наименование	М. е./Лек.ф-ма	Колич.
013000	Обособена позиция № 7 - затворена		
013100	Централен венозен катетър сет . Съдържание на сега: двулуменен централен венозен катетър изработен от специален био съвместим полиуретан. Радиопозитивен с маркировка за правилно позициониране. Наличие на геометричен мек връх за атравматичен достъп. Възможност за допълнителен инжекционен порт. Размери: диаметър 4.0/5.0/7.0/8.5Fr, дължина 6/10/16/20/30см; водач с размери: 0.018/0.025"/0.035" с мек, флексабилен връх за атравматичен достъп; дилататор с размери: 5.0/6.0/8.0/10.0Fr; Права или Y - образна интродюсерна игла с диаметър: 18/22/16/13G .	бр.	400
013200	Централен венозен катетър сет . Съдържание на сега: трилуменен централен венозен катетър изработен от специален био съвместим полиуретан. Радиопозитивен с маркировка за правилно позициониране. Наличие на геометричен мек връх за атравматичен достъп. Възможност за допълнителен инжекционен порт. Размери: диаметър 4.0/5.0/7.0/8.5Fr, дължина 10/16/20/30см; водач с размери: 0.035" с мек, флексабилен връх за атравматичен достъп; дилататор с размери: 8.0/10.0Fr; Права или Y - образна интродюсерна игла с диаметър: 18/16/14G .	бр.	300
013300	Трилуменен централен венозен катетър, импрегниран с Миноциклин и Рифампин. Материал: полиуретан; Сетът съдържа: катетър с хидрофилно покритие и размери: диаметър 7.0FR и дължина 15/20см; скалпел; игла въвеждаща с EchoTip с диаметър 18G; водач с двойно флексабилен връх с диаметър 0.032"; спринцовка бмл;	бр.	300

	контейнер за остри отпадъци		
013400	Артериален катетър еднолуменен, предназначен за мониторинг на артериално налягане и кръвни проби; материал: полиуретан; сетът съдържа: катетър с размери: диаметър 3.0/4.0/5.0/6.0FR и дължина 5/8/12/15см; въвеждаща игла с диаметър 18/20/21G; водач с диаметър 0,018/0,021/0,035" и прав връх с 2 и 3мм J; спринцовка; дилататор; контейнер за остри отпадъци	бр.	400
013500	Централен венозен катетър сет с хепариново покритие; материал: полиуретан; сетът съдържа: двулуменен или трилуменен катетър с размери: диаметър 5.0/7.0 fr и дължина 8/15/20/25см; игла с диаметър 18/21G, водач 0.018/0.025/0.035"; дилататор; спринцовка 6 мл; капачки.	бр.	400
013600	Радиопозитивен катетър за смяна на ендотрахиални тръби с размери: диаметър 8.0/11.0/14.0/19.0Fr и дължина 45/83см. Наличие на маркировка по цялата дължина, заоблен атравматичен връх с два странична отвора. 1бр. Rapi-Fit адаптор с 15мм конектор и 1бр. Rapi-Fit адаптор с Luer-Lock конектор.	бр.	200
013700	Универсален сет за крикотомия; сетът съдържа: 2бр интродюсерни игли, катетър с дължина 9см и с вътрешен диаметър 5мм; спринцовка, скалпел, водач, дилататор, обезопасен скалпел № 11, дилататори Трусо, трахеална кука, закривен дилататор, лента.	бр.	50
013800	Пневмоторакс сет за поставяне чрез директна пункция. Сетът съдържа: радиопозитивен катетър с диаметър 9.0/10.2 fr, дължина 29см и 20 странични отвора по дължината; пункционната игла с диаметър 18g и дължина 20см; дренажна гръдна клапа; свързваща тръба; адаптор	бр.	100
013900	Спешен сет за пневмоторакс с поставяне катетър върху игла. Съдържание на сета: катетър с диаметър 8.5fr и дължина 6см; игла с диаметър 15g; свързваща тръба; спринцовка; фиксиращо устройство; дренажна гръдна клапа; лепенки; адаптор.	бр.	100
014000	Сет за плеврален дренаж. Съдържание на сета: Радиопозитивна гръдна двулуменна тръба с диаметър 24fr и дължина 40см, наличие на 4 големи и 4 малки странични дренажни отвора; интродюсерна игла, водач; скалпел; дилататори; мултифункционален адаптор; устройство за поставяне на гръдната тръба; контейнер за игли.	бр.	200
014100	Катетър за спешен достъп до дихателните пътища, при невъзможност за ендотрахеална интубация. Диаметър: 6.0Fr, дължина 5/7.5см, вътрешен диаметър 2мм, диаметър на иглата: 15G	бр.	100
014200	Сет за перикардиоцентеза. Сет за поставяне по Селдингер. Съдържание: радиопозитивен катетър с диаметър: 8.5fr и дължина 22см, 4 странични отвора в дисталния край; водач с размери: диаметър .038" и дължина 70см; интродюсерна игла с размери: диаметър 18g и дължина 15см; твърда канюла с размери: диаметър 18g и дължина 24см; 2бр свързващи тръби с дължини 5/7.5см; кабел Алигатор.	бр.	40

014300	Интродюсер за ендотрахеална интубация при пациенти със затруднена визуализация на глотисното пространство, изработен от специален гъвкав материал. Размер: даиметър 14FR и дължина 70см, с два отвора в дисталния край, заоблен атравматичен връх, маркировка в см по цялата дължина, вътрешен диаметър 3мм, за ендотрахиални тръби с вътрешен диаметър над 6мм, рентгенопозитивен.	бр.	60
014400	Сет за спешна крикотомия. Съдържание на сета: катетър с допълнително подсилване за предпазване от прегъване с размери: диаметър 6.0/9.0fr; дължина 6см; вътрешен диаметър 2/3мм; диаметър на функционалната игла 19G; скалпел; спринцовка; стандартен 15мм конектор; Луер Лок конектор	бр.	40
014500	Сет за балонна перкутанна трахеостомия; сетът съдържа: балон катетър с диаметър на раздуване 24/26/27/28/30fr; устройство за раздуване на балона; водач с маркери за позициониране; дилататор 14FR; интродюсерна игли с Echo-Tip с диаметър 18G; катетър интродюсерна игла с диаметър 18G; скалпел № 15; спринцовка; малък контейнер за остри отпадъци; лубрикант; извит хемостат; марли; лента за измерване.	бр.	40
014600	Сет за перкутанна контролирана трахеостомия; сетът съдържа: дилататор с хидрофилно покритие в долната част и предварително зареден водещ катетър; водач с диаметър 0,052" с маркер за позициониране; дилататори с диаметър 24.0/26.0/28FR за поставяне на канюли с диаметър 7/8/9мм; 2бр интродюсерни игли с диаметър 15G и дължина 7см; дилататор с диаметър 14fr и дължина 4,5см; скалпел № 15 за еднократна употреба; спринцовка; малък контейнер за остри отпадъци; гел; марли	бр.	80
014700	Сет по Селдингер за плеврален и пневмо-перикардиален дренаж; сетът съдържа: катетър пигтейл с диаметър 5.0/6.0/8.5/10.2fr и дължина 15см с маркировка за прецизно позициониране, 6 отвора, радиопозитивен; въвеждаща игла с диаметър 18G и дължина 5см; водач с диаметър 0,028" и дължина 40см; дилататор; трипътно кранче; универсален адаптор.	бр.	100
014800	Самонаместваща се назойеюнална сонда за хранене. Размери: диаметър 14.0fr и дължина 155см; наличие на 5 странични отвора; дистални маркери на всеки 10см между 40-100см за прецизно позициониране; ресни за улесняване на придвижването; универсален накрайник.	бр.	100
021200	Обособена позиция № 13 - отворена		
021300	Клипси за ендоскопска хемостаза, дължина на рамото 9 мм, ъгъл на отваряне на челюстите 90 градуса, еднократни	бр.	160
021400	Клипси за ендоскопска хемостаза, дължина на рамото 7.5 мм, ъгъл на отваряне на челюстите 135 градуса, еднократни	бр.	160
021500	Сет, еднократен, за ендоскопско връзково лигиране на варици, съдържащ минимум шест броя лигатурни ластика	бр.	10
021600	Стерилен контейнер за лаваж с вместимост 40мл, с конектори за ендоскоп и асп. помпа	бр.	100
021700	Обособена позиция № 14 - отворена		
022100	Еднократни пънчове за кожни биопсии - 8 mm	бр.	120

022200	Обособена позиция № 15 - отворена		
023500	Система от три интегрирани кранчета, въртящи се на 360° устойчива на разтвори съдържащи липиди и алкохол, цветово кодирана	бр.	24
023600	Обособена позиция № 16 - отворена		
023700	Въздуховоди тип "Гьодел" №2, 3, 4, 8, 9 и 10	бр.	12
023800	Интубационни тръби на Карленс № 7	бр.	10
023900	Интубационни тръби на Карленс № 7,5	бр.	10
024000	Интубационни тръби на Карленс № 8	бр.	10
031800	Обособена позиция № 19 - отворена		
032000	Абсорбер за CO2, предварително напълнен с натронкалк, с обем 700 мл	бр.	100
032100	Многократни шлангове за възрастни. Изработени от материал Nytrel, устойчив на стерилизация. Да има порт за вземане на газове за анализ. Дължина на инспираторна и експираторна част 1,5 метра, комплект с Y-парче	бр.	24
032200	Многократни шлангове, педиатрични. Изработени от материал Nytrel, устойчив на стерилизация. Да има порт за вземане на газове за анализ. Дължина на инспираторна и експираторна част 1,5 метра, комплект с Y-парче	бр.	4
043300	Обособена позиция № 24 - отворена		
043900	Таблетирана сол за водопречистваща система	кг.	5000
044900	Апирогенни филтри на диализатния път за апарати "Фрезениус" 4008 Класик. Да осигуряват свободен от бактерии и ендотоксини диализен разтвор Метод на стерилизация - етилин оксид, гама лъчи, електронно облъчване или парова стерилизация. Да могат да се обработват с използваните за диализните апарати дезинфектанти.	бр.	50
045100	Комплект кръвни линии PEX /плазмен обмен/ за апарат за плазмообмен и плазмоадсорбция, съвместим с модел DIAPACT CRRT	бр.	100
045200	Плазмафилтър 0.5 за апарат за плазмообмен и плазмоадсорбция, съвместим с модел DIAPACT CRRT	бр.	100
045300	Филтри за продължителна вено-венозна бъбречно-заместваща терапия (хемофилтри)	бр.	20
084700	Обособена позиция № 48 - отворена		
084800	Рентгенов филм-син 18 см x 24 см (100 бр./кут.)	кутия	4
084900	Рентгенов филм-син 24 см x 30 см (100 бр./кут.)	кутия	4
085000	Рентгенов филм-син 30 см x 40 см (100 бр./кут.)	кутия	4
085100	Рентгенов филм-син 35 см x 35 см (100 бр./кут.)	кутия	4
085200	Проявител за съответните рентгенови филми	литър	250
085300	Фиксаж за съответните рентгенови филми	литър	200
085400	Филми за сух лазарен принтер модел "AGFA" (DRYSTAR 3000) DRYSTAR DT 1 B 35 см x 43 см (14 x 17 инча) (100 бр./кут.)	кутия	16
085500	Филми за сух лазарен принтер модел "AGFA" (DRYSTAR AXYS)-DRYSTAR DT 2 B 35 см x 43 см /14 x 17 инча/ (100 бр./кут.)	кутия	10

085600	Мамографски рентгенови филми за сух лазерен принтер AGFA "DRYSTAR AXYS" DRYSTAR DT 2 B 25,4/30,5 /10x12 инча/ (100 бр./кутия)	кутия	8
085700	Филми за сух печат за принтери SONY UP-DF550 и UP-DF500-син 35x43 /14x17 инча/ (125 бр./кутия)	кутия	8
089700	Обособена позиция № 52 - отворена		
089800	Абразивна паста ЕП	бр.	4
089900	Кондуктивна паста за ЕП	бр.	4

Мотиви: При провеждане на процедурата, по посочените по-горе номенклатурни единици от обособените позиции не са подадени оферти за участие.

2. На основание чл.110, ал.1, т.2 от ЗОП следните обособени позиции/номенклатурни единици от обособени позиции от предмета на обществената поръчка:

№	Наименование	М. е./Лек.ф-ма	Колич.
021700	Обособена позиция № 14 - отворена		
021900	Еднократни пълчове за кожни биопсии - 5 mm	бр.	120
039300	Обособена позиция № 21 - отворена		
039800	Уретерални катетри с водач и Луер-Лок адаптор от №4	бр.	100
039900	Уретерални катетри с водач и Луер-Лок адаптор от №5	бр.	100
040000	Уретерални катетри с водач и Луер-Лок адаптор от №6	бр.	200
058500	Обособена позиция № 35 - отворена		
058800	Ръкавици за аутопсия, осигуряващи допълнителна защита във висок риск и критични ситуации, които изискват максимално покритие при излагани на потенциални опасности от биологични, химични и физични опасности, плътни, с изразена якост с разширен дизайн маншет, повисока устойчивост на износване и пункция, универсални и за двете ръце, с завишена грапавина и плътност в областта на пръстите и на вътрешната част на дланите, изработени от естествен латекс, антиалергични, не съдържащи талк, водонепропускливи XL.	бр.	7000
082700	Обособена позиция № 46 - затворена		
082800	Хипоалергичен пластир на копринена основа със силна адхезия, гъвкав, късащ се в две посоки / по посоката на нишките/, за фиксиране на системи, обемисти превръзки, имобилизация на пръсти, водоустойчива, не съдържа латекс 2.5см x 9.1м	бр.	600
082900	Хипоалергичен пластир на копринена основа със силна адхезия, гъвкав, късащ се в две посоки / по посоката на нишките/, за фиксиране на системи, обемисти превръзки, имобилизация на пръсти, водоустойчива, не съдържа латекс 5см x 9.1м	бр.	2000
083000	Хипоалергичен, нестерилен пластир на синтетична основа, прозрачен, водоустойчив, микро-перфориран, късащ се в двете посоки, лесен за работа, не съдържа латекс, 2.5см x 9.1м	бр.	600
083100	Хипоалергичен, нестерилен пластир на синтетична основа, прозрачен, водоустойчив, микро-перфориран, късащ се в двете посоки, лесен за работа, не съдържа латекс, 5см x	бр.	2400

	9.1м		
083200	Хипоалергична фиксираща лепенка от нетъкан полиестер, мека, порьозна, въздухопропусклива, отлична напречна и диагонална разтегливост, водоустойчива, с хартиен носител, подходяща при необходимост от многократни превръзвания, за задържаща обвивка върху марля и за фиксиране върху области на кожата с отоци, разтягане или с движение на хематом, без латекс, 10см x 10м	бр.	2600
083300	Стерилна полиуретанова превръзка с рамкова система за поставяне, за фиксиране на периферни венозни източници, хипоалергична, транспарентна, водонепропусклива, въздухопропусклива, бариера срещу микроби и вируси, с прорез и етикет за записване датата на поставяне, 6 см x 7 см	бр.	14000
083400	Стерилна полиуретанова превръзка, хипоалергична, прозрачна, водонепропусклива, въздухопропусклива, бариера срещу микроби и вируси с рамкова система за поставяне, за фиксиране на венозни пътища, с етикет за записване датата на поставяне, 10 см x 12 см	бр.	10000
083500	Стерилна фиксираща антимикуробна превръзка за централен венозен път. Транспарентна, водо - и бактерионепропусклива, дишаща, с вградена хлорхексидин глюконат гел подложка /абсорбираща екссудат/, размер на подложката 3см x 4см, позволяваща непрекъснато наблюдение на мястото на пункцията /катетъра/, с подсилена рамка от нетъкан текстил, с допълнителни ленти и етикет, хипоалергична, с оптимално време за носене на превръзката - до 7 дни без смяна, размери на превръзката 10см x 12 см	бр.	100
083600	Стерилна фиксираща антимикуробна превръзка за централен венозен път. Транспарентна, водо - и бактерионепропусклива, дишаща, с вградена подложка хлорхексидин глюконат гел 2% /абсорбираща екссудат/, размер на подложката 3см x 4см, позволяваща непрекъснато наблюдение на мястото на пункцията /катетъра/, с подсилена рамка от нетъкан текстил, с допълнителни ленти и етикет, хипоалергична, с оптимално време за носене на превръзката - до 7 дни без смяна, размери на превръзката 8,5см x 11,5 см	бр.	100
083700	Хипоалергична, прозрачна, водонепропусклива, въздухопропусклива бариера срещу микроби и вируси, стерилна полиуретанова превръзка с рамкова система за поставяне, за фиксиране на интравенозни канюли и централни източници, с прорез, с подсилена част и допълнителни ленти, 7см x 8,5 см	бр.	2000
083800	Стерилна, хипоалергична, прозрачна, водонепропусклива, въздухопропусклива бариера срещу микроби и вируси, полиуретанова превръзка с рамкова система за поставяне, за фиксиране на интравенозни канюли и централни източници, с прорез и усилена част, укрепващи ленти и	бр.	1600

	етикет за записване датата на поставяне, 8.5 см x 10.5 см		
083900	Хипоалергична стерилна фиксираща превръзка за периферен венозен път, изработена от нетъкан текстил, с прорез, с незалепващ абсорбционен помпрес, предотвратяващ залепване на компреса върху мястото на убождане и допълнителен компрес за омекотяване, 6см x 8см	бр.	12000
084000	Стерилен, еднократен, прозрачен, полиетиленов инструментален джоб с три отделения и две адхезивни ленти, размери 24,5смx47см.	бр.	600
084100	Инцизионно фолио за оперативно поле 38см/25см (вътр. р-р 28/25см)	бр.	800
084200	Инцизионно фолио за оперативно поле 60см/45см (вътр. р-р 50/45см)	бр.	2000
084300	Стерилни еднократни електроди за ЕМГ, с провеждащ адхезив, чувствителни на натиск, лестни за апликация и премахване, 2см x 2см	бр.	2000
085800	Обособена позиция № 49 - затворена		
085900	Еднократен стерилен сет за операционна аспирация, състоящ се от: извита отворена канюла с 4 отвора; дръжка-15 см, размер 20 СН, без вакуум контрол; шлаух с универсален накрайник-210 или 350см, размер 24 СН	бр.	600
086000	Еднократен стерилен сет за операционна аспирация, състоящ се от: извита отворена канюла; дръжка-15 см, размер 22 СН, без вакуум контрол; шлаух с универсален накрайник-350 см, размер 24 СН	бр.	1200
086100	Еднократна стерилна ниско вакуумна система, състояща се от: 300 мл вакуумна мембрана; 600 мл дренажна торбичка с антибактериален филтър, дрен с троакар СН 10; СН 12; СН 14; СН 18. Двойна технология на закачване	бр.	20
086200	Еднократна стерилна дренажна система, състоца се от: рентгеноконтрастен дрен с нарастващ диаметър на отворите, троакар СН 10, СН 12, СН 14, СН 16 съединителен шлаух 125 см с регулируема скоба, вакуумна камера 400 мл.	бр.	20
086300	Стерилен пост опертивен силиконов кръгъл дрен с 4 извити канала и троакар СН 10; СН 15; СН 19	бр.	200
086400	Стерилен пост опертивен силиконов плосък дрен с 4 извити канала и троакар 7 мм; 10мм	бр.	200
086500	Стерилна, моделираща се абдоминална подложка за еднократна употреба, дължина 25см; 45 см	бр.	200
090500	Обособена позиция № 54 - затворена		

090600	Хирургична машинка за почистване на операционно поле с въртяща се глава, адаптира се към трудни за бръснене зони ,за по-ефикасното премахване на космите, както и за плоско бръснене или за бръснене под ъгъл, следваща контурите на тялото, с въртяща глава, която позволява бръснене както напред, така и назад. Почиства се под течаща вода	бр.	2
090700	Глава /ножче/, въртяща се, за машинка за почистване на операционно поле с въртяща се глава	бр.	800
090800	Зарядно за машинка за почистване на операционно поле, с подвижна глава	бр.	2
090900	Хирургична машинка за почистване на операционно поле с фиксирана се глава, специален дизайн за предотвратяване нараняване на кожата, остранява всякакъв тип тип косми от главата или тялото, независимо от дебелината и това дали са мокри или сухи, 160 минути бръснене с едно зареждане, с индикатор за статуса на батерията	бр.	2
091000	Глава /ножче/, фиксирана, за машинка за почистване на операционно поле с фиксирана глава	бр.	800
091100	Зарядно за машинка за почистване на операционно поле, с фиксирана глава	бр.	2

Мотиви: При провеждане на процедурата, по посочените по-горе обособени позиции са подадени оферти, която не отговарят на обявените условия на поръчката.

Настоящото Решение подлежи на обжалване пред Комисия за защита на конкуренцията по реда на чл. 196 и сл. от ЗОП, в 10-дневен срок.

Електронното досие на обществената поръчка е на адрес:

<http://op.alexandrovka.com/?q=page&idd=index&porachkaid=20170601TVJU3425306>

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:
ДОЦ. Д-Р КОСТАДИН АНГЕЛОВ, ДМ

