

30-08/МБД 404-257/2024-56  
25 SEP 2024 20 год.

НАРУЧИЛАЦ: БЕОГРАД, Јована Мариновића 2

Републички фонд за здравствено осигурање, Београд, ул. Јована Мариновића бр. 2,  
кога заступа в.д. директора проф. др Сања Радојевић Шкодрић  
Матични број: 06042945  
ПИБ: 101288707  
(у даљем тексту: Наручилац)

ДОБАВЉАЧ:

Atan mark d.o.o, Кнеза Милоша 25, Београд, кога заступа директор Милош  
Атанацковић  
Матични број: 21343218  
ПИБ: 110364469  
(у даљем тексту: Добављач)

Дана \_\_\_\_\_.2024. године закључују

АНЕКС ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА БР. 31-25/24

Санитетски и медицински потрошни материјал

БР ЈН 404-1-110/23-129

за партије 173, 174 и 175

ПРЕТХОДНА КОНСТАТАЦИЈА

Наручилац и Добављач констатују да су дана 5.4.2024. године закључили Оквирни споразум бр. 31-25/24 за јавну набавку Санитетски и медицински потрошни материјал – за период од 6 (шест) месеци, бр. јн 404-1-110/23-129, за партије 173, 174 и 175 (у даљем тексту: Оквирни споразум).

У складу са тачком 2.4. Оквирног споразума количина добра које је предмет Оквирног споразума наведеног у Спецификацији добра са ценама (Прилог 2) је оквирна количина за потребе купца за период важења оквирног споразума.

Приликом реализације Оквирног споразума, утврђено је да потребе здравствених установа премашују оквирну количину дефинисану у Прилогу 2 Оквирног споразума.

Чланом 12. оквирног споразума бр. 31-25/24 дефинисано је да су измене и допуне оквирног споразума могуће су у складу са чланом 156. - 161. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 91/19 и 92/23), у складу са којима ће бити сачињен Анекс оквирног споразума.

Чланом 158. Закона о јавним набавкама дефинисано је да се уговор, односно оквирни споразум, може увећати када су испуњени услови да је потреба за изменом оквирног споразума настала због околности које савестан наручилац није могао да предвиди и да се изменом не мења природа уговора, те да сходно томе вредност оквирног споразума може да се повећа или не више од 50% вредности првобитног оквирног споразума.

Како би се обезбедио континуитет у снабдевању здравствених установа које су корисници Оквирног споразума, материјалом који је предмет истог, до истека периода важења Оквирног споразума, уговорне стране су сагласне да приступе закључењу анекса оквирног споразума којим се у складу са чланом 158. Закона о јавним набавкама, повећава вредност оквирног споразума за 20% у односу на вредност основног оквирног споразума.

Стране у споразуму су сагласне да се због измене вредности Оквирног споразума не врши измена количине наведене у Прилогу 2 Оквирног споразума, имајући у виду да је иста

оквирна за период важења Оквирног споразума, и да укупна уговорена количина добра, у складу са тачком 2.5 Оквирног споразума, зависи од потреба Купца и расположивих финансијских средстава Купца за ту намену и иста може да се разликује од количина наведених у Прилогу 2, али да се у Прилогу 2 бришу колоне „Укупна цена без ПДВ“, „Износ ПДВ“ и „Укупна цена са ПДВ“.

### Члан 1.

У оквирном споразуму 31-25/24 од 5.4.2024. године врши се измена тачке 7.1 тако да иста сада гласи „Укупна вредност овог споразума износи **780.235.200,00** динара без ПДВ, односно **936.282.240,00** са ПДВ“.

### Члан 2.

Све друге одредбе Оквирног споразума бр. 31-25/24 од 5.4.2024. године остају на снази онако како гласе.

### Члан 3.

Овај Анекс оквирног споразума сачињен је у 2 (два) истоветна примерка на српском језику, и то за сваку страну потписника анекса оквирног споразума по један примерак.

Саставни део овог Анекса оквирног споразума је:

Прилог 2 Оквирног споразума - Спецификација добара са ценама

РЕПУБЛИЧКИ ФОНД ЗА ЗДРАВСТВЕНО  
ОСИГУРАЊЕ

в.д. Директора



Проф. др Сања Радојевић Шкодрић

Atan mark d.o.o.

Директор

ATAN  
MARK  
Милош Атанацковић  
DOO  
БЕОГРАД - ВРАЧАДАЛ

**ПРИЛОГ 2 ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА - СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА СА ЦЕНАМА**

**Јавна набавка Санитетски и медицински потрошни материјал**

**БР. ЈН 404-1-110/23-129**

**Назив добављача: Atan Mark d.o.o**

Ред. бр. партије	Назив партије	Ред. бр. ставке	Назив ставке	Јед. мере	Количина	Јединична цена без ПДВ	Заштићени назив понуђеног добра	Произвођач	Каталошки број	Стопа ПДВ
173	Hirurške rukavice, tip I	1	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomski oblikovane, sa zakrvljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja $\geq 9N$ , nivo kvaliteta AQL $\geq 0.65$ , dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0.54mm, na manžetni minimum 0.25mm, dlan minimum 0.29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusе i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi или друго одговарајућој тест методи. Veličina: 6	par	100.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054600	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	2	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomski oblikovane, sa zakrivljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja $\geq 9N$ , nivo kvaliteta AQL $\geq 0.65$ , dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0.54mm, na manžetni minimum 0.25mm, dlan minimum 0.29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi или другој одговарајућој тест методи. Veličina: 6.5	par	200.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054620	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	3	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomski oblikovane, sa zakrivljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja $\geq 9N$ , nivo kvaliteta AQL $\geq 0.65$ , dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0.54mm, na manžetni minimum 0.25mm, dlan minimum 0.29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi или другој одговарајућој методи. Veličina: 7	par	400.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054700	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	4	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomske oblikovane, sa zakrivljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja ≥9N, nivo kvaliteta AQL≥0,65, dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0,54mm, na manžetni minimum 0,25mm, dlan minimum 0,29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, viruse i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi ili drugoj odgovarajućoj test metodi.. Veličina: 7.5	par	600.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054720	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	5	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomske oblikovane, sa zakrivljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja ≥9N, nivo kvaliteta AQL≥0,65, dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0,54mm, na manžetni minimum 0,25mm, dlan minimum 0,29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, viruse i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), rukavice koje štite od kontaminacije radioaktivnim česticama po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi ili drugoj odgovarajućoj test metodi. Veličina: 8	par	400.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054800	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	6	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomski oblikovane, sa zakrivljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja ≥9N, nivo kvaliteta AQL≥0.65, dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0.54mm, na manžetni minimum 0.25mm, dlan minimum 0.29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusi i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi или другој одговарајућој тест методи.. Veličina: 8.5	par	200.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054820	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	7	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, blago puderisane, mikrohrapave površine, potpuno anatomski oblikovane, sa zakrivljenim prstima i sa uvijenim rubom. Sila kidanja ≥9N, nivo kvaliteta AQL≥0.65, dužina rukavice minimum 260mm, debljina rukavice na prstu dvostruko mereno maksimalno 0.54mm, na manžetni minimum 0.25mm, dlan minimum 0.29mm, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo endotoksina <5EU/par prema EN 455-3, nivo proteina <30mcg/g (Lowry metod), otpornost na patogene po ASTM F1671, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusi i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST), rukavice sa samo jednim akceleratorom po UPB/P/002 test metodi или другој одговарајућој тест методи.. Veličina: 9	par	100.000	42,40	SEMPERMED CLASSIC	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	826054900	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	8	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomski oblikovane, sa urolanom ivicom, dučina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+/-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina	par	80.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751605	20%

			manji od 10 $\mu$ g/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050 $\mu$ g/g (FITkit test), nivo endotokksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, viruse i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 6							
173	Hirurške rukavice, tip I	9	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomske oblikovane, sa urolanom ivicom, dućina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gamma zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina manji od 10 $\mu$ g/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050 $\mu$ g/g (FITkit test), nivo endotokksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, viruse i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 6.5	par	160.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751625	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	10	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomska oblikovane, sa urolanom ivicom, dućina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina manji od 10µg/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), rukavice koje štite od kontaminacije radioaktivnim česticama po EN 421:2010 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 7	par	320.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751705	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	11	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomska oblikovane, sa urolanom ivicom, dućina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina manji od 10µg/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), rukavice koje štite od kontaminacije radioaktivnim česticama po EN 421:2010 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 7.5	par	480.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751725	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	12	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomska oblikovane, sa urolanom ivicom, dučina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina manji od 10µg/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 8	par	320.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751805	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	13	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomska oblikovane, sa urolanom ivicom, dučina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina manji od 10µg/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 8.5	par	160.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751825	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	14	Hirurške sterilne rukavice od prirodnog lateksa, bez pudera, sa sintetičkom unutrašnjom oblogom, mikrohrapava površina, potpuno anatomski oblikovane, sa urolanom ivicom, dučina rukavice minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.42+/-0.03mm, na manžetni minimum 0.32mm, sila kidanja ≥12N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, indikator sterilnosti na kutiji, nivo proteina manji od 10µg/g (LOWRY metod), nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <19EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 9	par	80.000	72,60	SEMPERMED SUPREME	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	822751905	20%
173	Hirurške rukavice, tip I	15	Hirurška sterilna rukavica, bez pudera, beza lateksa, od poliizoprena, anatomski oblikovana, zakriviljeni svi prsti sa hrapavom teksturom, presvućena iznutra sintetičkim slojem, dužina minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.43+/-0.05mm, na manžetni minimum 0.34mm, sila kidanja ≥9N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <18EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 7	par	10.000	170,00	SEMPERMED SYNTegra IR	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	827056701	20%

173	Hirurške rukavice, tip I	16	Hirurška sterilna rukavica, bez pudera, beza lateksa, od poliizoprena, anatomski oblikovana, zakrivljeni svi prsti sa hravavom teksturom, presvućena iznutra sintetičkim slojem, dužina minimum 270mm, debljina rukavice na prstu maksimalno 0.54mm, na dlanu 0.43+/-0.05mm, na manžetni minimum 0.34mm, sila kidanja ≥9N, nivo kvaliteta AQL 0.65, sterilisane Gama zracima minimum 25kGy, nivo specifičnih proteina manji od 0.050µg/g (FITkit test), nivo endotoksina <18EU/par prema EN 455-3, otpornost na NaOH prema EN 374-1-nivo 6 (SATRA TEST), otpornost na gljivice, virusu i bakterije prema EN 374-5 (SATRA TEST), otpornost na radioaktivnu kontaminaciju po EN 421:2010 (SATRA TEST). Veličina: 8	par	10.000	170,00	SEMPERMED SYNTegra IR	SEMPERIT INVESTMENTS ASIA PTE.LTD	827056801	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	1	Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), boji, Sa teksturom na prstima, Veličine: S  Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 4,2 g, Debljina na prstima minimum 0,10 mm, debljina na dlanu minimum 0,08 mm, Sila pucanja rukavice minimum 6N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0  U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III - ASTM D 6319 ili EH 455, i ASTM D6978	kom	5.400.000	6,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2002	20%

174	Pregledne rukavice, tip I	2	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), boji, Sa teksturom na prstima, Veličine: M</p> <p>Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 4,5 g, Debljina na prstima minimum 0,10 mm, debljina na dlanu minimum 0,08 mm, Sila pucanja rukavice minimum 6N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0</p> <p>U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III - ASTM D 6319 или EH 455, i ASTM D6978</p>	kom	12.600.000	6,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2003	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	3	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), boji, Sa teksturom na prstima, Veličine: L</p> <p>Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 4,5 g, Debljina na prstima minimum 0,10 mm, debljina na dlanu minimum 0,08 mm, Sila pucanja rukavice minimum 6N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0</p> <p>U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III - ASTM D 6319 или EH 455, i ASTM D6978</p>	kom	12.600.000	6,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2004	20%

174	Pregledne rukavice, tip I	4	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), boji, Sa teksturom na prstima, Veličine: XL Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 4,5 g, Debljina na prstima minimum 0,10 mm, debljina na dlanu minimum 0,08 mm, Sila pucanja rukavice minimum 6N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III - ASTM D 6319 или EH 455, i ASTM D6978</p>	kom	5.400.000	6,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2005	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	5	<p>Nesterilne pregledne vinil rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), Veličine: S Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 4,7 g, Debljina na prstima minimum 0,08 mm debljina na dlanu minimum 0,08 mm, Sila pucanja rukavice minimum 3,6N u skladu sa standardom EN-455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skladu sa sledećim direktivama: (EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), (EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), PPE standard, kategorija III,</p>	kom	1.350.000	3,80	SETINO VINILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	VGPF1002	20%

174	Pregledne rukavice, tip I	6	<p>Nesterilne pregledne vinil rukavice bez talka(max 2 mg/rukavici), Veličine: M</p> <p>Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 5 g,</p> <p>Debljina na prstima minimum 0,08mm debljina na dlanu minimum 0,08 mm,</p> <p>Sila pucanja rukavice minimum 3,6N u skaldu sa standardom EN-455-2,</p> <p>Finalna kontrola AQL 1.0</p> <p>U skaldu sa sledećim direktivama:</p> <p>(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I),</p> <p>(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III),</p> <p>PPE standard, kategorija III,</p>	kom	3.150.000	3,80	SETINO VINILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	VGPF1003	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	7	<p>Nesterilne pregledne vinil rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), Veličine: L</p> <p>Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 5 g,</p> <p>Debljina na prstima minimum 0,08 mm debljina na dlanu minimum 0,08 mm,</p> <p>Sila pucanja rukavice minimum 3,6N u skaldu sa standardom EN-455-2,</p> <p>Finalna kontrola AQL 1.0</p> <p>U skaldu sa sledećim direktivama:</p> <p>(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I),</p> <p>(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III),</p> <p>PPE standard, kategorija III,</p>	kom	3.150.000	3,80	SETINO VINILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	VGPF1004	20%

174	Pregledne rukavice, tip I	8	Nesterilne pregledne vinil rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), Veličine: XL Dužina rukavice minimum 240 mm, težina rukavice minimum 5 g, Debljina na prstima minimum 0,08 mm debljina na dlanu minimum 0,08 mm, Sila pucanja rukavice minimum 3,6N u skalu sa standardom EN-455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skalu sa sledećim direktivama: (EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), (EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), PPE standard, kategorija III,	kom	1.350.000	3,80	SETINO VINILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	VGPF1005	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	9	Pregledne rukavice od lateksa bez talka, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropusive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min. 240mm, debljina min. 0.08mm, mikroteksturne površine, bez praha. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425. Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine: S	kom	1.125.000	14,60	LATEX POWDER FREE EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10392	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	10	Pregledne rukavice od lateksa bez talka, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropusive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, debljina min 0.08mm, mikroteksturne površine, bez praha. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425 Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine: M	kom	2.625.000	14,60	LATEX POWDER FREE EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10393	20%

174	Pregledne rukavice, tip I	11	Pregledne rukavice od lateksa bez talka, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropulsive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, debljina min 0.08mm, mikroteksturne površine, bez praha. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425. Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine: L	kom	2.625.000	14,60	LATEX POWDER FREE EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10394	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	12	Pregledne rukavice od lateksa bez talka, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropulsive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, debljina min 0.08 mm, mikroteksturne površine, bez praha. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425. Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine: XL	kom	1.125.000	14,60	LATEX POWDER FREE EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10395	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	13	• Pregledne rukavice od lateksa sa talkom, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropulsive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, debljina min 0.08mm, mikroteksturne površine. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425 Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745 Veličine S	kom	1.125.000	6,68	LATEX POWDERED EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10412	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	14	• Pregledne rukavice od lateksa sa talkom, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropulsive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, debljina min 0.08mm, mikroteksturne površine. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425 Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine M	kom	2.625.000	6,68	LATEX POWDERED EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10413	20%

174	Pregledne rukavice, tip I	15	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pregledne rukavice od lateksa sa talkom, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropulsive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, deblijina min 0.08mm, mikroteksturne površine. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425. Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine L</li> </ul>	kom	2.625.000	6,68	LATEX POWDERED EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10414	20%
174	Pregledne rukavice, tip I	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pregledne rukavice od lateksa sa talkom, 100% lateks, (prirodne gume), vodonepropulsive, celobrizgane, sa glatkom polimernom prevlakom sa unutrašnje strane, dužine min 240mm, deblijina min 0.08mm, mikroteksturne površine. Rukavice deklarisane kao lična zaštitna oprema prema regulativi EU) 2016/425. Rukavice deklarisane kao medicinsko sredstvo prema Regulativi EU 2017/745. Veličine XL</li> </ul>	kom	1.125.000	6,68	LATEX POWDERED EXAMINATION GLOVE	ASAP INTERNATIONAL SDN.BHD	10415	20%
175	Pregledne rukavice, tip II	1	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), bez lateksa, plave boje, Sa teksturom na prstima, hlorisana sa unutrašnje strane; Veličine: XS Dužina rukavice minimum 240 mm, širina 70±10mm, težina rukavice minimum 5.4g, Deblijina na prstima minimum 0,15 mm, deblijina na dlanu minimum 0,10 mm, Sila pucanja rukavice minimum 9N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III -usklađenost sa ; EN 347-1; EN374-2, EN 374-4, EN 375-5,</p>	kom	75.000	10,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2001 9N	20%

175	Pregledne rukavice, tip II	2	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), bez lateksa, plave boje, Sa teksturom na prstima, hlorisana sa unutrašnje strane; Veličine: S</p> <p>Dužina rukavice minimum 240 mm, širina 80±10mm, težina rukavice minimum 5.7 g, Debljina na prstima minimum 0,15 mm, debljina na dlanu minimum 0,10 mm,</p> <p>Sila pucanja rukavice minimum 9N u skladu sa standardom EN 455-2,</p> <p>Finalna kontrola AQL 1.0</p> <p>U skladu sa sledećim direktivama:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I),</li> <li>- (EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III),</li> <li>- PPE standard, kategorija III</li> </ul> <p>-usklađenost sa EN 347-1; EN374-2, EN 374-4, EN 375-5,</p>	kom	120.000	10,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2002 9N	20%
-----	----------------------------	---	--	-----	---------	-------	---	-----------------------------------	------------	-----

175	Pregledne rukavice, tip II	3	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), bez lateksa, plave boje, Sa teksturom na prstima, hlorisana sa unutrašnje strane; Veličine: M Dužina rukavice minimum 240 mm, širina 95±10mm, težina rukavice minimum 6 g, Debljina na prstima minimum 0,15 mm, debljina na dlanu minimum 0,10 mm, Sila pucanja rukavice minimum 9N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III -usklađenost sa EN 347-1; EN374-2, EN 374-4, EN 375-5,</p>	kom	200.000	10,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF2003 9N	20%
-----	----------------------------	---	---	-----	---------	-------	---	-----------------------------------	------------	-----

175	Pregledne rukavice, tip II	4	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), bez lateksa, plave boje, Sa teksturom na prstima, hlorisana sa unutrašnje strane; Veličine: L Dužina rukavice minimum 240 mm, širina 110±10mm, težina rukavice minimum 6.3 g, Debljina na prstima minimum 0,15 mm, debljina na dlanu minimum 0,10 mm, Sila pucanja rukavice minimum 9N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III -uskladenost sa EN 347-1; EN374-2, EN 374-4, EN 375-5,</p>	kom	200.000	10,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF 2004 9N	20%
-----	----------------------------	---	--	-----	---------	-------	---	-----------------------------------	-------------	-----

175	Pregledne rukavice, tip II	5	<p>Nesterilne pregledne nitril rukavice bez talka (max 2 mg/rukavici), bez lateksa, plave boje, Sa teksturom na prstima, hlorisana sa unutrašnje strane; Veličine: XL Dužina rukavice minimum 240 mm, širina 120±10mm, težina rukavice minimum 6.6 g, Debljina na prstima minimum 0,15 mm, debljina na dlanu minimum 0,10 mm, Sila pucanja rukavice minimum 9N u skladu sa standardom EN 455-2, Finalna kontrola AQL 1.0 U skladu sa sledećim direktivama: -(EU) 2017/745 za medicinska sredstva (klasa I), -(EU) 2016/425 za lična zaštitna sredstva (kategorija III), - PPE standard, kategorija III -usklađenost sa EN 347-1; EN374-2, EN 374-4, EN 375-5,</p>	kom	75.000	10,80	SETINO DISPOSABLE NITRILE EXAMINATION GLOVE	SHIJIAZHUANG HONGRAY GROUP CO.LTD	NPF 2005 9N	20%
-----	----------------------------	---	---	-----	--------	-------	---	-----------------------------------	-------------	-----