

Kúpna zmluva č. Z20242827_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s.
Sídlo: Cesta k nemocnici 1, 97401 Banská Bystrica, Slovenská republika
IČO: 36644331
DIČ: 2022102753
IČ DPH: SK2022102753
Bankové spojenie: IBAN: Sk59 0200 0000 0037 1089 6554
Telefón: 0484333101

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: PHARMA GROUP, a.s.
Sídlo: SNP 150, 90873 Veľké Leváre, Slovenská republika
IČO: 31320911
DIČ: 2020293748
IČ DPH: SK2020293748
Bankové spojenie: IBAN: SK7075000000004018809084
Telefón: +421915700284

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Osobné ochranné pracovné prostriedky pred ionizujúcim žiarením
Kľúčové slová: RTG ochrana, zástera, vesta, sukňa, ochrana štítnej žľazy
CPV: 35113420-9 - Ochranné protijadrové a protiradiačné oblečenie; 35113400-3 - Ochranné a bezpečnostné odevy; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Ochranná zavinovacia vesta
2. Ochranná zavinovacia vesta
3. Ochranná zavinovacia vesta
4. Ochranná vesta
5. Ochranná zavinovacia sukňa
6. Ochranná zavinovacia sukňa
7. Ochranný zavinovací kabát
8. Ochranný zavinovací kabát
9. Ochranný zavinovací kabát
10. Ochranná zástera s úplným prekrytím prednej časti
11. Ochranná zástera s úplným prekrytím prednej časti
12. Ochrana štítnej žľazy
13. Ochranná patientská plachta
14. Ochrana hlavy - čiapka olovená
15. Ochranné krídlo na rameno - rukáv ľavý
16. identifikačné nášivky na odev

Položka č. 1: Ochranná zavinovacia vesta

Funkcia				
Ochranná zavinovacia vesta s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na magnet				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			12
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Obvod pásu - veľkosť XXS-XL	cm	84	120	
Dĺžka (od ramena po boky) - veľkosť XXS-XL	cm	50	70	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	XS-2x, S-3x, S/M, M-2x, M/L-2x, L, XL			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vypchávkvy na ramenách	áno			
Zapínanie pomocou magnetov sprava doľava	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Lahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 2: Ochranná zavinovacia vesta

Funkcia				
Ochranná zavinovacia vesta s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na suchý zips				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Obvod pásu - veľkosť XXS-XL	cm	84	120	

Dĺžka (od ramena po boky) - veľkosť XXS-XL	cm	50	70	
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
požadované veľkosti	S, S/M			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vypchávky na ramenách	áno			
Zapínanie pomocou suchých zipsov sprava doľava	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Lahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 3: Ochranná zavinovacia vesta

Funkcia				
Ochranná zavinovacia vesta s čiastočným prekrytím prednej časti				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			8
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Obvod pásu - veľkosť XXS-XL	cm	84	120	
Dĺžka (od ramena po boky) - veľkosť XXS-XL	cm	50	70	
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
požadované veľkosti	XXS, XS-3x, S, M, M/L, L			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Čiastočné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vypchávky na ramenách	áno			
Zapínanie pomocou magnetov zľava doprava	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			

Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno
Vnútorý tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 4: Ochranná vesta

Funkcia				
Ochranná vesta s plnou prednou časťou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			7
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Obvod pásu - veľkosť XXS-XL	cm	84	120	
Dĺžka (od ramena po boky) - veľkosť XXS-XL	cm	50	70	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	XS, S/M, M, M/L-4x			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Plná predná časť (úplná celotelová ochrana)	áno			
V zadnej časti elastické doťahovanie odevu	áno			
Vypchávkový na ramenách	áno			
Zapínanie pomocou magnetov na bokoch prekrížením v chrbtovej časti	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorý tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			

Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 5: Ochranná zavinovacia sukňa

Funkcia				
Ochranná zavinovacia sukňa so zapínaním na suchý zips doľava				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			21
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod bokov - veľkosť XXS-XL	cm	97	137	
Dĺžka (od pásu po koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	50	58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	XXS, XS-3x, S-5x, S/M, M-4x, M/L-5x, L, XL			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vonkajší elastický pás umožňujúci redukciu váhy odevu	áno			
Zapínanie na suchý zips po celej časti prekrytia a pomocou spony na opasku - sprava doľava	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútny tieniaci materiál, dvojvrstvomá technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			

Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno
---	-----

Položka č. 6: Ochranná zavinovacia sukňa

Funkcia				
Ochranná zavinovacia sukňa so zapínaním na suchý zips doprava				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			8
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod bokov - veľkosť XXS-XL	cm	97	137	
Dĺžka (od pása po koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	50	58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	XXS-4x, XS, M, M/L-2x			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vonkajší elastický pás umožňujúci redukciu váhy odevu	áno			
Zapínanie na suchý zips po celej časti prekrytia a pomocou spony na opasku - zľava doprava	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorý tieniaci materiál, dvojrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 7: Ochranný zavinovací kabát

Funkcia				
Ochranný zavinovací kabát s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na magnet				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			8
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Šírka bokov - veľkosť XXS-XL	cm	50	75	

Dĺžka (od ramena pod koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	90	130	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	S, S/M, M-2x, M/L-2x, L-2x			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vypchávkový materiál na ramenách	áno			
Prídavný elastický pás	áno			
Zapínanie pomocou magnetov sprava doľava	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšíť monogram	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 8: Ochranný zavinovací kabát

Funkcia				
Ochranný zavinovací kabát s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na suchý zips				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Šírka bokov - veľkosť XXS-XL	cm	50	75	
Dĺžka (od ramena pod koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	90	130	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	S/M			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vypchávkový materiál na ramenách	áno			
Prídavný elastický pás	áno			
Zapínanie pomocou suchých zipsov sprava doľava	áno			

Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 9: Ochranný zavinovací kabát

Funkcia				
Ochranný zavinovací kabát s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na pracku				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod hrude - veľkosť XXS-XL	cm	94	134	
Šírka bokov - veľkosť XXS-XL	cm	50	75	
Dĺžka (od ramena pod koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	90	130	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	L-2x			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Plná predná časť (úplná celotelová ochrana)	áno			
Vypchávkový na ramenách	áno			
V zadnej časti elastické dotiahovanie odevu	áno			
Zapínanie pomocou plastovej pracky	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			

Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 10: Ochranná zástera s úplným prekrytím prednej časti

Funkcia				
Ochranná zástera s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na magnet				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Šírka bokov - veľkosť XXS-XL	cm	50	75	
Dĺžka (od ramena pod koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	90	130	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	L			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (predná ochrana)	áno			
Vypchávkový na ramenách	áno			
V zadnej časti elastické dotiahovanie odevu	áno			
Zapínanie pomocou magnetov	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			

Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 11: Ochranná zástera s úplným prekrytím prednej časti

Funkcia				
Ochranná zástera s úplným prekrytím prednej časti a zapínaním na suchý zips				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Šírka bokov - veľkosť XXS-XL	cm	50	75	
Dĺžka (od ramena pod koleno) - veľkosť XXS-XL	cm	90	130	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požadované veľkosti	XS, M			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Úplné prekrytie prednej časti (predná ochrana)	áno			
Vypchávkový na ramenách	áno			
V zadnej časti elastické doťahovanie odevu	áno			
Zapínanie pomocou suchých zipsov	áno			
Vonkajšie aj vnútorné vrecko na dozimeter	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšitia monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 12: Ochrana štítnej žľazy

Funkcia				
Ochrana štítnej žľazy - nákrčník, tvarovateľný chránič				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

počet	ks			56
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Možnosť pripnutia k odevu	áno			
Zapínanie na zadnej strane pomocou magnetu	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútrotný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 13: Ochranná patientská plachta

Funkcia				
Ochranná patientská plachta				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
rozmery	cm	180x60		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Možnosť zavinutia pacienta na operačnom stole	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútrotný tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			

Možnosť výberu z rôznych farieb (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 14: Ochrana hlavy - čiapka olovená

Funkcia				
Ochrana hlavy - čiapka olovená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			11
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Obvod	cm	55	62	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Kryt hlavy umožňujúci radiačnú ochranu pre prednú a bočnú časť hlavy	áno			
Možnosť vetrania na hornej časti hlavy v podobe sieťky	áno			
Možnosť stiahnutia v zadnej časti s brzdičkou	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorý tieniaci materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 15: Ochranné krídlo na rameno - rukáv ľavý

Funkcia

Ochranné krídlo na rameno - rukáv ľavý				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
úroveň ekvivalentu olova	mm Pb	0,5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračná náplň - bezolovnatý dvojvrstvový antimón a bizmut	áno			
Prídavná ochrana ramena	áno			
Upínanie pomocou suchých zipsov, alebo magnetov	áno			
Extra odľahčené prevedenie (anatomicky tvarované)	áno			
Materiál antialergénny, protizápachový, materiál odolný proti prenikaniu syntetickej krvi a patogénov obsiahnutých v krvi	áno			
Vnútorň tieniači materiál, dvojvrstvová technológia	áno			
Ľahké čistenie pomocou mydla a vody	áno			
Rýchloschnúca úprava na vnútornej i vonkajšej vrstve	áno			
Vysoká odolnosť voči mechanickému a pravidelnému používaniu dezinfekčných prostriedkov na povrchu ochrannej pomôcky	áno			
Možnosť výberu z rôznych farieb z každého požadovaného druhu (za samostatnú farbu sa považuje aj rôznofarebné prevedenie, melírované prevedenie, prevedenie obsahujúce motív)	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Požaduje sa, aby vrchný materiál spĺňal normy: EN61331-1:2014, EN61331-3:2014, ASTM F1670-4:2008, ASTM F1671-3:2013	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa európskej smernice 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 16: identifikačné nášivky na odev

Funkcia				
identifikačné nášivky na odev pre rozlíšenie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			111
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
našitie monogramov príslušného oddelenia (PIIK, PEK, PIR, CT, OAIM, POS)	áno			
uplatňuje sa pre položky č.:	1. 2. 3. 4. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14.			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Vráťane dopravy na miesto plnenia
2. Dodávateľ predloží objednávateľovi do 5 pracovných dní podrobný Zoznam ponúkaných produktov (sortiment) podľa zadanej špecifikácie.
3. Pri každom produkte musí byť uvedené: katalógové číslo (ak je to relevantné), názov produktu, ŠUKL kód (ak je to relevantné), kategorizačný kód MZ SR (ak je to relevantné), jednotková cena bez DPH, sadzba DPH, jednotková cena s DPH.

4. Ku všetkým produktom (ak je to relevantné) uvedeným v Zozname ponúkaných produktov, predloží dodávateľ neoverenú kópiu potvrdenia ŠUKL (výstup z databázy registrovaných/evidovaných zdravotníckych pomôcok), resp. iné doklady, ktoré nahrádzajú požadované potvrdenie.
5. Ku všetkým produktom uvedeným v Zozname ponúkaných produktov, predloží dodávateľ neoverenú kópiu Vyhlásenia o zhode s doplňujúcimi dokladmi, resp. iné doklady vydané autorizovanými osobami, alebo notifikovanými osobami ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody výrobkov.
6. Požaduje sa, aby dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval objednávateľa o každej zmene (písomne, bezodkladne najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa účinnosti zmeny, predložením kópie dokladov, ktorými preukáže oprávnenosť vykonávaných zmien).
7. Požaduje sa možnosť prezretia a odskúšania RTG ochranného oblečenia.
8. Požaduje sa dodanie tovaru:
- najneskôr do 90 dní odo dňa doručenia objednávky
- v pracovných dňoch od 9,00 do 13,00 hod.
- na dohodnuté miesto plnenia zodpovednej osobe objednávateľa (podrobnosti o mieste plnenia a zodpovednej osobe objednávateľa budú dodávateľovi upresnené bezprostredne po účinnosti zmluvy).
9. Platobné podmienky:
- kupujúci uhradí kúpnu cenu na základe dodávateľom vystavenej faktúry za prevzatú ucelenú časť tovaru,
- k faktúre je povinné dodať dodací list, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo zmluvy, jednotkovú cenu príslušnej položky bez DPH, sadzbu DPH, jednotkovú cenu príslušnej položky s DPH, celkovú cenu príslušnej položky bez DPH, celkovú cenu príslušnej položky s DPH a celkovú cenu za celý predmet zákazky
- splatnosť faktúry 60 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry kupujúcemu, ak nie je dohodnuté inak,
- požaduje sa platbu za plnenie realizovať bezhotovostným platobným stykom na základe faktúry doručenej dodávateľom, a to vždy za riadne a včas poskytnutú ucelenú časť plnenia, ktorej povinnou prílohou musí byť fotokópia objednávky,
10. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú dodávateľovi z tohto zmluvného vzťahu, dodávateľ nie je oprávnený postúpiť tretím osobám bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa. Postúpenie pohľadávok bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa je neplatné. Súhlas dlžníka je platný za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas MZ SR. Súhlas dlžníka s postúpením pohľadávok veriteľa nie je potrebný pri postúpení pohľadávok v lehote splatnosti a 60 dní po lehote ich splatnosti.
11. Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
12. Záručná doba na predmet zmluvy je: minimálne 24 mesiacov na vonkajší materiál, 36 mesiacov na vnútorný tieniaci materiál, 20 rokov na magnet. Záručná doba začína plynúť dňom prevzatia predmetu zmluvy na základe dodacieho listu.
13. Nedodržanie požiadaviek na predmet zákazky a všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu zákazky alebo požiadaviek uvedených v osobitných požiadavkách na plnenie sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a je dôvodom na okamžité odstúpenie od zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
osobné ochr.prac.prostriedky pred IŽ - fotodokumentácia.xlsx	osobné ochr.prac.prostriedky pred IŽ - fotodokumentácia.xlsx
osobné ochr.prac.prostriedky - príloha OF.xlsx	osobné ochr.prac.prostriedky - príloha OF.xlsx

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Banskobystrický
Okres:	Banská Bystrica
Obec:	Banská Bystrica
Ulica:	Cesta k nemocnici 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

22.04.2024 08:00:00 - 31.07.2024 15:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 51 880,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 62 256,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 19.04.2024 08:58:02

Objednávateľ:
Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
PHARMA GROUP, a.s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy