

Kúpna zmluva č. Z20219945_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: 0484333137

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 zástera - veľkosť L
2. Ochranná zástera - veľkosť XL
3. Ochranná zástera - veľkosť M
4. Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť S
5. Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť M
6. Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť L
7. Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť L
8. Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť XL
9. Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť XXL
10. Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť S
11. Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť M
12. Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť M
13. Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť L
14. Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť XL
15. Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť XXL
16. Ochrana štítnej žľazy

- 17. Ochrana hlavy - čiapka olovená
- 18. Ochrana hlavy - čiapka olovená s vetraním
- 19. Ochrana ramena
- 20. Ochrana tváre - štít
- 21. Ochrana gonád - veľkosť S
- 22. Ochrana gonád - veľkosť M
- 23. Ochrana gonád - veľkosť L

Položka č. 1: Ochranná zástera - veľkosť L

Funkcia				
zástera s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
ekvivalent olova	mm	0,5		
obvod hrudníka	cm	98	107	
obvod pása	cm	82	91	
obvod bokov	cm	106	115	
dĺžka zástery	cm		110	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na prednej strane na bokoch na suchý zips, na zadnej strane upevnené prekrížením	áno			
Možnosť prispôbiť veľkosť na ramenách prostredníctvom suchého zipsu	áno			
Súčasťou záster musí byť vrecko na dozimeter	áno			
Jednoduché snímanie vďaka suchému zipsu	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 2: Ochranná zástera - veľkosť XL

Funkcia				
zástera s prednou a zdanou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
ekvivalent olova	mm	0,5		
obvod hrudníka	cm	107	119	
obvod pása	cm	91	103	
obvod bokov	cm	115	125	
dĺžka	cm		110	

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno
Zapínanie na prednej strane na bokoch na suchý zips, na zadnej strane upevnené prekrížením	áno
Možnosť prispôbiť veľkosť na ramenách prostredníctvom suchého zipsu	áno
Súčasťou záster musí byť vrecko na dozimeter	áno
Jednoduché snímanie vďaka suchému zipsu	áno
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 3: Ochranná záster - veľkosť M

Funkcia				
záster s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
ekvivalent olova	mm	0,5		
obvod hrudníka	cm	90	98	
obvod pása	cm	74	82	
obvod bokov	cm	98	106	
dĺžka	cm		110	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na prednej strane na bokoch na suchý zips, na zadnej strane upevnené prekrížením	áno			
Možnosť prispôbiť veľkosť na ramenách prostredníctvom suchého zipsu	áno			
Súčasťou záster musí byť vrecko na dozimeter	áno			
Jednoduché snímanie vďaka suchému zipsu	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 4: Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť S

Funkcia				
vesta s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			4
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod hrudníka	cm	82	90	
obvod pásu	cm	66	74	
obvod bokov	cm	90	98	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu	áno			
Súčasťou vesty je elastický pás vnútri vesty, na zapínanie na pracku	áno			
Súčasťou vesty musia byť vypchávkové ramien na odľahčenie	áno			
Súčasťou vesty musí byť vrecko na dozimeter	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšitia monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 5: Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť M

Funkcia				
vesta s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			6
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod hrudníka	cm	90	98	
obvod pásu	cm	74	82	
obvod bokov	cm	98	106	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu	áno			

Súčasťou vesty je elastický pás vnútri vesty, na zapínanie na pracku	áno
Súčasťou vesty musia byť vypchávkami ramien na odľahčenie	áno
Súčasťou vesty musí byť vrecko na dozimeter	áno
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 6: Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť L

Funkcia				
vesta s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod hrudníka	cm	98	107	
obvod pásu	cm	82	91	
obvod bokov	cm	106	118	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu	áno			
Súčasťou vesty musia byť vypchávkami ramien na odľahčenie	áno			
Súčasťou vesty je elastický pás vnútri vesty, na zapínanie na pracku	áno			
Súčasťou vesty musí byť vrecko na dozimeter	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 7: Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť L

Funkcia				
vesta s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod hrudníka	cm	98	107	
obvod pásu	cm	82	91	
obvod bokov	cm	106	118	
dĺžka	cm		63	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu	áno			
Súčasťou vesty musia byť vypchávky ramien na odľahčenie	áno			
Súčasťou vesty je elastický pás vnútri vesty, na zapínanie na pracku	áno			
Súčasťou vesty musí byť vrecko na dozimeter	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšitia monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 8: Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť XL

Funkcia				
vesta s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			5
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod hrudníka	cm	107	119	
obvod pásu	cm	91	103	
obvod bokov	cm	115	125	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu	áno			

Súčasťou vesty musia byť vypchávkami ramien na odľahčenie	áno
Súčasťou vesty je elastický pás vnútri vesty, na zapínanie na pracku	áno
Súčasťou vesty musí byť vrecko na dozimeter	áno
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 9: Ochranná vesta s prekrytím - veľkosť XXL

Funkcia				
vesta s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			4
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod hrudníka	cm	119	131	
obvod pásu	cm	103	115	
obvod bokov	cm	125	135	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu	áno			
Súčasťou vesty musia byť vypchávkami ramien na odľahčenie	áno			
Súčasťou vesty je elastický pás vnútri vesty, na zapínanie na pracku	áno			
Súčasťou vesty musí byť vrecko na dozimeter	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 10: Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť S

Funkcia				
sukňa s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod pása	cm	66	74	
obvod bokov	cm	90	98	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu s dodatočným zapínaním na pracku	áno			
Súčasťou sukne musia byť elastické pásy vnútri sukne	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 11: Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť M

Funkcia				
sukňa s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			9
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod pása	cm	74	82	
obvod bokov	cm	98	106	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu s dodatočným zapínaním na pracku	áno			
Súčasťou sukne musia byť elastické pásy vnútri sukne	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			

Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno
Možnosť vyšitia monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 12: Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť M

Funkcia				
sukňa s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod pása	cm	74	82	
obvod bokov	cm	98	106	
dĺžka	cm		53	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu s dodatočným zapínaním na pracku	áno			
Súčasťou sukne musia byť elastické pásy vnútri sukne	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšitia monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 13: Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť L

Funkcia				
sukňa s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			4
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod pása	cm	82	91	
obvod bokov	cm	106	118	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno
Zapínanie na suchý zips vpredu s dodatočným zapínaním na pracku	áno
Súčasťou sukne musia byť elastické pásy vnútri sukne	áno
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno
Možnosť vyšíť monogramu	áno
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 14: Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť XL

Funkcia				
sukňa s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			5
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod pásu	cm	91	103	
obvod bokov	cm	115	125	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu s dodatočným zapínaním na pracku	áno			
Súčasťou sukne musia byť elastické pásy vnútri sukne	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 15: Ochranná sukňa s prekrytím - veľkosť XXL

Funkcia

sukňa s prednou a zadnou ochranou - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
ekvivalent olova	mm	0,25		
obvod pása	cm	103	115	
obvod bokov	cm	125	135	
dĺžka	cm		58	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na suchý zips vpredu s dodatočným zapínaním na pracku	áno			
Súčasťou sukne musia byť elastické pásy vnútri sukne	áno			
Pri prekrytí predných častí musí byť ekvivalent olova 0,5mm	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Lemovanie a možnosť výberu vzoru lemovania	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 16: Ochrana štítnej žľazy

Funkcia				
nákrčník - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			30
ekvivalent olova	mm	0,5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Zapínanie na magnet	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Možnosť výberu z 12 rôznych farieb pri objednávke	áno			
Možnosť vyšíť monogramu	áno			
Tvarovaná ochrana štítnej žľazy so všitým spevňujúcim rámom	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 17: Ochrana hlavy - čiapka olovená

Funkcia				
Čiapka olovená - ochrana pred RTG žiarením				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			23
ekvivalent olova	mm	0,5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Špeciálny náter odpudzujúci tekutiny	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			
Materiál NovaLite, vysoká bezpečnosť s nízkou hmotnosťou	áno			

Položka č. 18: Ochrana hlavy - čiapka olovená s vetraním

Funkcia				
Čiapka olovená, s vetraním - ochrana pred RTG žiarením				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			8
ekvivalent olova	mm	0,5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Špeciálny náter odpudzujúci tekutiny	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 19: Ochrana ramena

Funkcia				
rukáv - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			8
ekvivalent olova	mm	0,5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Funkcia pripnutia k veste	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			

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

Položka č. 20: Ochrana tváre - štít

Funkcia				
štít tvárový - ochrana pred RTG žiarením				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			6
ekvivalent olova	mm	0,1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Polstrovanie je z materiálu eliminujúceho vznik alergií, vymeniteľné, prateľné	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 21: Ochrana gonád - veľkosť S

Funkcia				
štít gonádový - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
ekvivalent olova	mm	0,5		
veľkosť	cm	30 x 30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

Položka č. 22: Ochrana gonád - veľkosť M

Funkcia				
štít gonádový - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			5
ekvivalent olova	mm	0,5		
veľkosť	cm	40 x 40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			

Ľahká údržba vodou a mydlom	áno
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno

Položka č. 23: Ochrana gonád - veľkosť L

Funkcia				
štit gonádový - ochrana pred RTG žiarením bez olova, odľahčená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
ekvivalent olova	mm	0,5		
veľkosť	cm	50 x 50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filtračný materiál antimón + bizmut v dvoch vrstvách pre vyššiu ochranu	áno			
Ľahká údržba vodou a mydlom	áno			
Odolnosť voči používaniu farebných dezinfekčných prostriedkov	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia spĺňať požiadavky noriem PPE-directive 89/686/EEC a IEC 61331	áno			
Ochranné pracovné prostriedky musia byť certifikované podľa OEKO-TEX® 100	áno			

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 30 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,
- zmluvné strany sa dohodli, že dodávateľ tovaru vystaví faktúru za dodávku tovaru po dodaní tovaru, najneskôr však do piateho pracovného dňa mesiaca, nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bol tovar dodaný.
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. V prípade, ak sa po uzatvorení tejto zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto zmluve a dodávateľ už preukázateľne v minulosti za takúto nižšiu cenu plnenie poskytol, resp. ešte stále poskytuje, pričom rozdiel medzi nižšou cenou a cenou podľa tejto zmluvy je viac ako 5% v neprospech ceny podľa tejto zmluvy, zaväzuje sa dodávateľ poskytnúť objednávateľovi pre takéto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa tejto zmluvy a nižšou cenou.
12. Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
13. Záručná doba na predmet zmluvy je minimálne 24 mesiacov, pokiaľ na záručnom liste, v špecifikácii alebo obale predmetu zmluvy nie je stanovená dlhšia záručná doba. Záručná doba začína plynúť dňom prevzatia predmetu zmluvy na základe dodacieho listu.
14. 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
foto 3 - zástera.pdf	foto 3 - zástera.pdf
foto 2 - sukňa.pdf	foto 2 - sukňa.pdf
foto 1 -vesta.pdf	foto 1 -vesta.pdf
foto 5 - gonády.pdf	foto 5 - gonády.pdf
foto 4 - št.žľaza.pdf	foto 4 - št.žľaza.pdf
foto 6 - čiapka.pdf	foto 6 - čiapka.pdf
foto 7 - rameno.pdf	foto 7 - rameno.pdf
foto 8 - tvár.pdf	foto 8 - tvár.pdf

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:

24.05.2021 07:00:00 - 12.07.2021 15:11:00

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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 41 145,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 49 374,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska 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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 20.05.2021 08:58:02

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

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