

Kúpna zmluva č. Z202032457_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Technická univerzita vo Zvolene
Sídlo: T. G. Masaryka 24, 96053 Zvolen, Slovenská republika
IČO: 00397440
DIČ: 2020474808
IČ DPH: SK2020474808
Telefón: 0455206122

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: JOMA SEPO spol. s r.o.
Sídlo: SNP 152/108, 962 01 Zvolenská Slatina, Slovenská republika
IČO: 36056243
DIČ: 2020070536
IČ DPH: SK2020070536
Bankové spojenie: IBAN: SK8411000000002621780467
Telefón: +421455394641

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Pracovné odevy, pracovná obuv a pracovné ochranné pomôcky
Kľúčové slová: pracovný odev, bunda, nohavice, blúza, obuv, montérky, vesta, mikina, tričko, okuliare, štít
CPV: 18100000-0 - Pracovné odevy, špeciálne pracovné odevy a doplnky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. BIELY PLAŠŤ DAMSKY
2. BIELY PLAŠŤ PANSKY
3. MODRÝ PLAŠŤ DAMSKY
4. MODRÝ PLAŠŤ PANSKY
5. BIELE NOHAVICE DÁMSKE PREDĽŽENÉ
6. BIELE NOHAVICE PANSKE
7. BIELA LAB.KOŠEĽA-PÁNSKA KR. RUKAV
8. MONTÉRKOVA SÚPRAVA NA TRAKY DAMSKA
9. MONTEKOVÁ SÚPRAVA DO PÁSA PÁNSKA
10. MONTÉRKOVÉ NOHAVICE NA TRAKY PANSKE NAVY/ROYAL
11. MONTÉRKOVÁ BLÚZA PÁNSKA NAVY/ROYAL
12. MONTÉRKOVÁ SÚPRAVA NA TRAKY PANSKA ZELENA
13. NOHAVICE DO TERENU
14. ZIMNÁ BUNDA PÁNSKA
15. MIKINA PÁNSKA FLEECOVÁ TMAVOZELENÁ
16. BUNDA PÁNSKA FLEECOVÁ ŠEDOORANŽOVÁ
17. MIKINA DÁMSKA FLEECOVÁ TMAVOMODRÁ

18. MIKINA DÁMSKA FLEECOVÁ SVETLOMODRÁ
19. FLEECOVÁ VESTA DÁMSKA BIELA
20. FLEECOVÁ VESTA PÁNSKA TMAVOZELENÁ
21. FLEECOVÁ VESTA DÁMSKA TMAVOZELENÁ
22. VESTA PREDĽŽENÁ TMAVOMODRÁ
23. BUNDA SOFTSHELL PÁNSKA
24. BUNDA SOFTSHELL DÁMSKA TMAVOŠEDÁ
25. TRIČKO S DLHÝM RUKÁVOM PÁNSKE BIELE
26. TRIČKO S KRÁTKYM RUKÁVOM BIELE DÁMSKE
27. TRIČKO S KRÁTKYM RUKÁVOM BIELE PÁNSKE
28. TRIČKO S DLHÝM RUKÁVOM BIELE DÁMSKE
29. TRIČKO S DLHÝM AJ KRÁTKYM RUKÁVOM UNISEX BLEDOMODRÉ
30. ZIMNÁ BUNDA ZATEPLENÁ DÁMSKA
31. ZIMNÉ NOHAVICE ZATEPLENÉ DÁMSKE
32. BUNDA NEPREMOKAVÁ MEMBRÁNA AQUATEC
33. ZATEPLENÁ BUNDA PÁNSKA 3v1 TMAVOHNEDÁ
34. PLÁŠŤ DO DAŽĎA LESNICKY
35. PRACOVNÉ TOPÁNKY S MEMBRÁNOU PÁNSKE
36. PRACOVNÁ UBUV ČLENKOVÁ KOŽENÁ PROTIŠMYKOVÁ S3 ESD
37. PRACOVNÁ UBUV ČLENKOVÁ KOŽENÁ S OCEĽOVOU ŠPICOU-ZATEPLENÁ S3
38. PRACOVNÁ UBUV ČLENKOVÁ KOŽENÁ S OCEĽOVOU ŠPICOU-NEZATEPLENÁ S3
39. ZDRAVOTNÉ ŠLAPKY
40. ZDRAVOTNÉ SANDÁLE S PLNOU ŠPICOU A PERFORÁCIOU DÁMSKE
41. ZDRAVOTNÉ SANDÁLE S PLNOU ŠPICOU A PERFORÁCIOU PÁNSKE
42. LESNÍCKE ČIŽMY ZATEPLENÉ, ALEBO S VYB. VLOŽKOU
43. VIBRAMY KOŽENÉ NEZATEPLENÉ
44. VIBRAMY KOŽENÉ ZATEPLENÉ
45. USIANKA
46. REFLEXNÁ SILTOVKA ZELENÁ
47. REFLEXNÁ SILTOVKA MODRÁ
48. PRACOVNÁ ZASTERA LENA DO PÁSA LÁTKOVÁ BIELA
49. KOŽENA ZASTERA
50. OCHRANNÝ ŠTIT TVARE ČIRY
51. OCHRANNÉ OKULIARE
52. PRACOVNÉ RUKAVICE CELOKOŽENNÉ S PODSIVKOU NA DLANI
53. PRACOVNÉ RUKAVICE CELOKOŽENNÉ M
54. PRACOVNÉ RUKAVICE CELOKOŽENNÉ L
55. PRACOVNÉ RUKAVICE KOMBINOVANÉ
56. MRAZUVZDORNÉ PRACOVNÉ RUKAVICE
57. NITRILOVÉ PRACOVNÉ RUKAVICE
58. RUKAVICE TENKÉ POGUMOVANÉ
59. PRACOVNÉ RUKAVICE MAČANÉ - LATEX
60. ZIMNÉ RUKAVICE, CHRBAT ZO SOFSTHELLU
61. GUMENNÉ RUKAVICE M
62. GUMENNÉ RUKAVICE L
63. GUMENNÉ RUKAVICE XL
64. RUKAVICE PRI PRÁCI S DREVOM č.8
65. RUKAVICE PRI PRÁCI S DREVOM č.10
66. RUKAVICE NA KOVOVÉ NASTROJE č.8, č.10
67. RUKAVICE KYSELINOVZDORNÉ "M"

68. RUKAVICE KYSELINOVZDORNÉ "L"
 69. NITRILOVÉ RUKAVICE M
 70. NITRILOVÉ RUKAVICE L
 71. NITRILOVÉ RUKAVICE XL
 72. LATEXOVÉ RUKAVICE BIELE NEPÚDROVANÉ
 73. POLYESTEROVÉ RUKAVICE
 74. CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. PUDR. MODRÉ - č. 7,5
 75. CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. PUDR. MODRÉ - č. 8,5
 76. CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. PUDR. MODRÉ - č. 9,5
 77. CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. NEPUDR. MODRÉ S
 78. CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. NEPUDR. MODRÉ M
 79. CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. NEPUDR. MODRÉ L
 80. CHIRURGICKÉ RUKAVICE HRUBŠIE-PÚDROVANÉ L
 81. RUKAVICE DO VYSOKÝCH TEPLÔT
 82. RUKAVICE PROTIREZNÉ č. 9, č. 10
 83. RUKAVICE MRAZU ODOLNÉ
 84. ZVÁRAČSKÉ RUKAVICE
 85. ANTIVIBRAČNÉ RUKAVICE č. 8
 86. CHRÁNIČ SLUCHU - ŠTOPLE
 87. MUŠĽOVÝ CHRÁNIČ SLUCHU

Položka č. 1: BIELY PLÁŠŤ DÁMSKY

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			19
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Plášť s predným zapínaním na cvočky, rukávy na zapínanie pre pohodlné nosenie po celý deň.			
-	Dve spodné predné vrecká, nastaviteľné manžety. Kvalitný materiál Kingsmill 210 vám zaručí stálosť tvaru a farieb, dlhú životnosť a odolnosť materiálu.			
Veľkosť:	38-4ks; 40-1 ks; 42-3 ks; 44 - 3 ks; 46 - 2ks; 48 - 3 ks; 52 - 1 ks; 54-1 ks, 64-1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 2: BIELY PLÁŠŤ PÁNSKY

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Plášť s predným zapínaním. Náplety na rukávoch na zapínanie zaisťujú väčšiu ochranu, spodné vrecká vytvárajú dostatok miesta na uloženie vecí, ľahko prístupné ľavé náprsné vrecko.			
-	Radové zapínanie na cvočky, na zaistenie väčšej ochrany užívateľa, zmesový materiál Kingsmill 245g s Texpel povrchovou úpravou, ktorá odoláva vode a obmedzuje špinenie.			
Veľkosť:	56 - 2 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 3: MODRÝ PLÁŠŤ DÁMSKY

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Plášť dámsky s dlhým rukávom. Rukáv na zapínanie, keper 100% bavlna, 248g/m2			
Veľkosť:	46 - 1 ks			
Farba:	modrá			

Položka č. 4: MODRY PLAST PANSKY

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Plášť pánsky s dlhým rukávom. Rukáv na zapínanie, keper 100% bavlna, 248g/m2			
Veľkosť:	54 - 4 ks; 56-3 ks; 58-1 ks			
Farba:	modrá			

Položka č. 5: BIELE NOHAVICE DÁMSKE PREDLŽENÉ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			17
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Elastické nohavice, vyrobené z odolnej zmesovej textílie Kingsmill 210. Zadný elastický pás umožňuje neobmedzený pohyb po celý pracovný deň.			
Veľkosť:	38 - 2 ks; 42 - 5 ks; 44 - 1 ks; 46 - 2 ks; 48 - 1 ks; 50 - 4 ks; 56 - 1 ks; 64 -1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 6: BIELE NOHAVICE PÁNSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Zmesový materiál je veľmi pohodlný pri nosení, vhodný aj na časté pranie. Materiál Kingsmill 245g. Elastická zadná časť a vrecká na kolenné vložky.			
Veľkosť:	58 - 1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 7: BIELA LAB.KOŠEĽA-PÁNSKA KR. RUKÁV

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			4

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
-	Pánska košeľ s krátkym rukávom. Dve kryté vrecká na hrudi, na gombičky, nárameníky, splývavý golier a manžety. 65% polyester, 35% bavlna 100g.
Veľkosť:	48 – 1 ks; 54 - 3 ks
Farba:	biela

Položka č. 8: MONTERKOVA SÚPRAVA NA TRAKY DÁMSKA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	- materiál 65% PES/35% bavlna 270g/m2 materiál 65% PES/35% bavlna 270g/m2; vysoká odolnosť voči olejom, tukom a špine; na kolenách vrecká na chrániče kolien;			
-	dve bočné, dve zadné a jedno vrecko na mobil; veľké vrecko na náprsenke; guma v páse a nastaviteľné traky; ďalšie štyri posuvníky vo výške pásu LH-ZIP-ON-OFF			
Veľkosť:	44 - 1 ks; 50 - 1ks			
Farba:	modrá			

Položka č. 9: MONTERKOVA SÚPRAVA DO PÁSA PÁNSKA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Nohavice do pása, zdvojené kolená, predné našité vrecká. Blúza-zapínanie na plastový zips, široký spodný lem s gumami na bokoch, rukávové manžety na gombík,			
-	reflexné pásky 3M, multifunkčné vrecká. Norma EN 340 Materiál: keper100% bavlna, 260 g/m2. Farba: modro- čierna			
Veľkosť:	52 - 1 ks; 60 -1 ks			
Farba:				

Položka č. 10: MONTERKOVÉ NOHAVICE NA TRAKY PÁNSKE NAVY/ROYAL

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			11
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Nohavice s náprsenkou, zdvojené kolená, predné našité vrecká. Náprsné vrecko na zips, bočné vrecká na meter a na mobil, pas v zadnej časti do gummy. Norma EN 340 Materiál: keper100% bavlna, 260 g/m2.			
Veľkosť:	48 – 1 ks; 50 - 1 ks; 52 - 1 ks; 56 - 7 ks; 62 - 1 ks			
Farba:	Navy/Royal			

Položka č. 11: MONTERKOVÁ BLÚZA PÁNSKA NAVY/ROYAL

Funkcia

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			11
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Moderná dvojfarebná blúza s viacúčelovými vreckami, manžety na suchý zips, odopínateľná menovka. Dokonalé pohodlie a praktickosť			
-	Materiál 60% bavlna a 40% polyester 245gm/2 poskytuje príjemnosť na dotyk a pevnosť spojenú s dlhou životnosťou. Pranie pri 60°C			
Veľkosť:	48 – 1 ks; 50 - 1 ks; 52 - 1 ks; 56 - 7 ks; 62 - 1 ks			
Farba:	Navy/Royal			

Položka č. 12: MONTÉRKOVA SÚPRAVA NA TRAKY PÁNSKA ZELENA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Nohavice s náprsenkou, zdvojené kolená, predné našité vrecká. Náprsné vrecko na zips, bočné vrecká na meter a na mobil, pas v zadnej časti do gumy. Norma EN 340Materiál: keper100% bavlna, 260 g/m2.			
-	Moderná dvojfarebná blúza s viacúčelovými vreckami, manžety na suchý zips, odopínateľná menovka. Dokonalé pohodlie a praktickosť.Materiál: keper100% bavlna, 260 g/m2.			
Veľkosť:	48 - 1 ks; 54 - 1 ks;			
Farba:	zelená			

Položka č. 13: NOHAVICE DO TERENU

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pánske softshellové nohavice BOSTON CXS UNISEX (alebo ekvivalent)			
-	Softshellové nohavice do pasu UNISEX, celoročné, možnosť utiahnutia v páse a dole na nohavici, TPU membrána, odolnosť proti prieniku vody 10 000mm, paropriepustnosť 5 000g/m2/24 hod			
-	materiál: 96% polyester, 4% elestan, podšívka 100% polyester.			
Veľkosť:	52 - 1 ks			
Farba:	čierna			

Položka č. 14: ZIMNÁ BUNDA PÁNSKA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	zimná zateplená pánska softshellová bunda, vodeodolný materiál odolný proti vetru 100% polyester Oxland 300D, zateplenie 100% polyester 100 g/m2, vodeodolnosť 8 000 mm, priedušnosť 800 mm			
Veľkosť:	48 - 1 ks; 52 - 1 ks; 54 - 1 ks			

Farba:	čierna/zelená alebo čierna/červená
--------	------------------------------------

Položka č. 15: MIKINA PÁNSKA FLEECOVÁ TMAVOZELENÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Flisové mikiny z vysoko kvalitnej protižmolkovej polar fleece textílie. Materiál: 100% polyester protižmolková úprava, 400g. Vrecká na zips.			
Veľkosť:	46 – 1 ks; 48 - 1 ks; 50- 1 ks; 56 - 1ks			
Farba:	tmavozelená			

Položka č. 16: BUNDA PÁNSKA FLEECOVÁ ŠEDOORANŽOVÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Nová dvojtónová bunda ideálna na použitie v akomkoľvek pracovnom prostredí. Kvalitný flisový materiál s protižmolkovou úpravou.			
-	Vlastnosti: vrecká na zips, nastaviteľný lém. Materiál: 100% polyester protižmolková úprava, 400g.			
Veľkosť:	52 - 1ks			
Farba:	šedooranžová			

Položka č. 17: MIKINA DÁMSKA FLEECOVÁ TMAVOMODRÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Flisové mikiny z vysoko kvalitnej protižmolkovej polar fleece textílie. Materiál: 100% polyester protižmolková úprava, 400g. Vrecká na zips.			
Veľkosť:	40 - 2 ks			
Farba:	tmavomodrá			

Položka č. 18: MIKINA DÁMSKA FLEECOVÁ SVETLOMODRÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Flisové mikiny z vysoko kvalitnej protižmolkovej polar fleece textílie. Materiál: 100% polyester protižmolková úprava, 400g. Vrecká na zips.			
Veľkosť:	42 - 1 ks; 52 - 1 ks			
Farba:	svetlomodrá			

Položka č. 19: FLEECOVÁ VESTA DÁMSKA BIELA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Materiál: fleecce 100% polyester - krásny strih s viedenskými švami a dvomi vreckami - 280 g/m ²			
-	lemovanie prieramkov a stojačika - zips, garáž na zips a ozdobné ploché švy v jemných pastelových farbách			
Veľkosť:	40 – 1 ks; 42 - 1 ks; 48 - 1 ks; 58 - 1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 20: FLEECOVÁ VESTA PÁNSKA TMAVOZELENÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			13
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pánska fleecová vesta 320 g/m ² 100% polyester antipilling zips vo farbe mikiny, bočné vrecká na zips, Materiál: 100% polyester antipilling			
Veľkosť:	48 - 2 ks; 52 – 2 ks; 54 - 2 ks; 56 – 5 ks; 58 – 1 ks; 66 - 1 ks			
Farba:	tmavozelená			

Položka č. 21: FLEECOVÁ VESTA DÁMSKA TMAVOZELENÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			11
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Dámska fleecová vesta 320 g/m ² 100% polyester antipilling zips vo farbe mikiny, bočné vrecká na zips, Materiál: 100% polyester antipilling			
Veľkosť:	40 - 4 ks; 42 – 5 ks; 48 – 2 ks			
Farba:	tmavozelená			

Položka č. 22: VESTA PREDĹŽENÁ TMAVOMODRÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Dámska predĺžená vesta so stojačikom. Zadný diel je mierne predĺžený. Strih vesty je po bokoch rovný.			
-	Materiál: vrch: 100% polyamid ribstop 210T, zateplenie: 100% polyester 160 g/m ² , vnútro: 100% polyester fleecce			
Veľkosť:	52 - 1 ks			
Farba:	tmavomodrá			

Položka č. 23: BUNDA SOFTSHELL PANSKA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	zimná zateplená pánska softshellová bunda, vodeodolný materiál odolný proti vetru 100% polyester Oxland 300D, zateplenie 100% polyester 100 g/m2, vodeodolnosť 8 000 mm, priedušnosť 800 mm			
Veľkosť:	46 - 1 ks			
Farba:	čierna/červená			

Položka č. 24: BUNDA SOFTSHELL DAMSKA TMAVOŠEDA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	SRC SS – softshell s teplou vnútornou vrstvou z fleecu je určený pre všetky outdoor a športové aktivity. Zachováva si dostatočnú vodeodolnosť. 3vrstvová štruktúra zaručuje vodeodolnosť a priedušnosť.			
-	Vodeodolnosť - 5 000 mm/cm2, priedušnosť 3 000 g/m2/24h.			
Veľkosť:	52 - 2 ks			
Farba:	tmavošedá			

Položka č. 25: TRIČKO S DLHÝM RUKÁVOM PANSKE BIELE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Single Jersey, 100 % bavlna kvalitné tričko vysokej gramáže, okrúhly priekrčník s prídavkom elastanu, strih s bočnými švami dlhý raglánový rukáv,			
-	pri farebných variantoch v kontrastnej manžety rukávov s prídavkom elastanu			
Veľkosť:	42 – 1 ks; 46 – 2 ks; 48 - 1 ks; 56 - 2 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 26: TRIČKO S KRÁTKYM RUKÁVOM BIELE DAMSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Single Jersey, 100 % bavlna silikónová úprava unisexové tričko vysokej gramáže úzky priekrčník s prídavkom 5% elastanu trup po stranách bez švov spevňujúca ramenná páska			
-	exkluzívny vzhľad vďaka finálnej silikónovej úprave			
Veľkosť:	38 – 2 ks; 40 – 6 ks; 42 – 4 ks; 48 - 2 ks; 52 - 1 ks; 58 - 1 ks			

Farba:	biela
--------	-------

Položka č. 27: TRIČKO S KRÁTKYM RUKÁVOM BIELE PÁNSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Single Jersey, 100 % bavlna silikónová úprava unisexové tričko vysokej gramáže úzky priekrčník s prídavkom 5% elastanu trup po stranách bez švov spevňujúca ramenná páska			
-	exkluzívny vzhľad vďaka finálnej silikónovej úprave			
Veľkosť:	48 – 1 ks; 52 - 1 ks; 56 - 2 ks; 60 – 1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 28: TRIČKO S DLHÝM RUKÁVOM BIELE DÁMSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Single Jersey, 100 % bavlna kvalitné unisexové tričko s dlhým rukávom vyššej gramáže lem priekrčníka z rebrového úpletu s prídavkom 5 % elastanu			
-	ramená sú zvýraznené lemovaním v kontrastnej farbe spevňujúca ramenná páska strih s bočnými švami			
Veľkosť:	38 - 6 ks; 40 – 2 ks; 42 – 4 ks; 44 – 5 ks; 46 - 1 ks; 48 - 2 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 29: TRIČKO S DLHÝM AJ KRÁTKYM RUKÁVOM UNISEX BLEDOMODRE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Single Jersey, 100 % bavlna kvalitné unisexové tričko s dlhým rukávom vyššej gramáže lem priekrčníka z rebrového úpletu s prídavkom 5 % elastanu			
-	ramená sú zvýraznené lemovaním v kontrastnej farbe spevňujúca ramenná páska strih s bočnými švami			
Veľkosť:	42 – 2 ks s krátkym rukávom 48 - 1 ks s dlhým rukávom			
Farba:	bledomodré			

Položka č. 30: ZIMNÁ BUNDA ZATEPLENÁ DÁMSKA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

-	Dámska zateplená bunda CXS MODESTO (alebo ekvivalent) s kapucňou a reflexnými doplnkami, hlavicové rukávy, možnosť utiahnutia v dolnej časti bundy, manžety do gumy, 2 spodné vrecká na zips.
Materiál:	100% polyester, výplň 100% polyester, podšívka 100% polyester
Veľkosť:	48 - 2 ks
Farba:	modrá

Položka č. 31: ZIMNÉ NOHAVICE ZATEPLENÉ DÁMSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Dámske zateplené nohavice s podšívkou z hrejivej pleteniny vás udržia v teple. Vďaka reflexnému prvku budú dobre viditeľné i za zhoršenej viditeľnosti.			
-	Nohavice majú pútka pre opasok a čiastočne elastický pás s možnosťou regulácie.			
Materiál:	100% polyester			
Veľkosť:	48 - 2 ks			
Farba:	modrá			

Položka č. 32: BUNDA NEPREMOKAVÁ MEMBRÁNA AQUATEC

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Dámska funkčná bunda, ľahká, nepremokavá bunda, ktorá v sebe vďaka membráne 360 Vertigo kombinuje vodeodolnosť, 3vetruodolnosť a aj priedušnosť.			
Veľkosť:	38 – 1 ks; 40 – 1 ks; 46 - 1 ks; 56 – 3 ks			
Farba:	Lesnícka zelená			

Položka č. 33: ZATEPLENÁ BUNDA PÁNSKA 3v1 TMAVOHNEĎA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Zateplená a paropriepustná (3000 g/m ² /24 h) s odopínateľnou fleecovou vložkou a rukávami, podlepenými švami, kapucňou v golieri a odolnosťou proti prieniku vody (3000 mm vodného stĺpca).			
Veľkosť:	52 - 1 ks; 56 - 2 ks			
Farba:	tmavohnedá			

Položka č. 34: PLASŤ DO DAŽDA LESNICKY

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Plášť do dažďa. Vodeodolné švy. Pevná kapucňa. Dvojité zapínanie na spínacie gombíky. Rukávy raglán. Vnútorňa manžeta z úpletu. 2 vrecká. Polyester povrstvený PVC z oboch strán.			
Veľkosť:	48 - 2 ks; 52 - 1 ks; 56 – 2 ks			
Farba:	zelená			

Položka č. 35: PRACOVNÉ TOPÁNKY S MEMBRÁNOU PÁNSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Bezpečnostná obuv, zvršok: brúsená koža so sieťovinou. Podšívka: polyester. Vnútorňa vložka: vyberateľná, tvarovaná. Vrchná časť vložky: polyamid/EVA.			
-	Podrážka: dvojjložkový PU nástrek. Ochranná špica : Composite			
Veľkosť:	41 – 1 ks; 43 -1 ks; 44 – 1 ks; 46 – 1 ks			
Farba:	čierna			

Položka č. 36: PRACOVNÁ UBUV ČLENKOVÁ KOŽENÁ PROTISMYKOVÁ S3 ESD

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Bezpečnostná obuv, Zvršok: Koža - štiepanka, farbená. Podšívka: Polyamid. Vnútorňa vložka: Vymeniteľná, tvarovaná Polyamid/EVA.			
-	Podrážka: Dvojjložkový PU nástrek, vonkajšia ochrana špice. EN ISO 20345 , EN 61340 ESD			
Veľkosť:	41 - 1 ks; 43 - 6 ks; 44 – 2 ks; 45 - 1 ks; 46 – 2 ks			

Položka č. 37: PRACOVNÁ UBUV ČLENKOVÁ KOŽENÁ S OCEĽOVOU ŠPICOU-ZATEPLENÁ S3

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pohodlná, ľahká a zároveň pevná a odolná zateplená členková obuv farmárskeho typu vhodná pre všestranné využitie pri práci i voľnom čase.			
-	je vybavená oceľovou tužinkou a planžetou. vrchný materiál: hovädzinová useň 1.8 - 2.0 mm, WARRIOR, trojkomponentná anatomická stielka s odpružujúcim prvkom v päte,			
-	podrážka : SPARTACUS PU / PU, oceľová tužinka			
Veľkosť:	43 - 1 ks; 44 – 1 ks			
Farba:	hnedá			

Položka č. 38: PRACOVNÁ UBUV ČLENKOVÁ KOŽENÁ S OCEĽOVOU ŠPICOU-NEZATEPLENÁ S3

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Bezpečnostná obuv, Zvršok: Koža - štiepanka, farbená. Podšívka: Polyamid. Vnútoraná vložka: Vymeniteľná, tvarovaná Polyamid/EVA.			
-	Podrážka: Dvojzložkový PU nástrek, vonkajšia ochrana špice. EN ISO 20345			
Veľkosť:	43 - 3 ks; 46 - 1 ks			

Položka č. 39: ZDRAVOTNÉ ŠLAPKY

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Anatomické šlapky Barea (alebo ekvivalent) sú anatomická zasúvací zdravotná pracovná obuv s mäkkou anatomicky tvarovanou stielkou a koženým zvrškom s tromi prackami.			
-	Topánky majú zvýšenú klinovú podošvu s izolou.			
Veľkosť:	38 - 1 ks; 40 - 1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 40: ZDRAVOTNÉ SANDALE S PLNOU ŠPICOU A PERFORÁCIU DAMSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			23
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Dámske zdravotné šlapky LEON V202 (alebo ekvivalent) s plnou pevnou špicou. Zdravotnícka obuv je celokožená, stielka je pohodlne tvarovaná a mäkká.			
Veľkosť:	36 - 1 ks; 37 - 5 ks; 38 - 6 ks; 39 - 7 ks; 40 - 2 ks, 41 - 1 ks; 42 - 1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 41: ZDRAVOTNÉ SANDALE S PLNOU ŠPICOU A PERFORÁCIU PÁNSKE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	sandále pracovné - zvršok: hydrofóbne mikrovlnákn MICROPRO 2,2 mm zvyšuje komfort a životnosť podšívka TOTALDRY pre vynikajúcu úroveň absorpcie a priechodnosť,			
-	stielka vymeniteľná, anatomická, antibakteriálna, absorbuje vlhkosť, podošva CARGO PU.2D pre vysoký komfort, norma EN ISO 20347			
Veľkosť:	43 - 1 ks; 44 - 4 ks; 45 - 1 ks			
Farba:	biela			

Položka č. 42: LESNICKE ČIŽMY ZATEPLENÉ, ALEBO S VYB. VLOŽKOU

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Obuv s dvojzložkovým PVC nástrekom. Okraj: PU. Podšívka: kožušina z polyesteru Podrážka: PVC s hlbokým dezénom.			
Veľkosť:	38 - 1 ks; 40 - 3 ks; 43 - 1 ks; 44 - 1 ks; 46 - 1 ks			
Farba:	zelené, resp. hnedé			

Položka č. 43: VIBRAMY KOŽENÉ NEZATEPLENÉ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			11
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Členková obuv zvršok lícová hovädzinová useň, NUBUK v hrúbke 2,0 - 2,2 mm, podšívka hovädzinová brúsená useň, golier z lícová bravčoviny,			
-	vkladacia stielka HI-POLY - anatomicky tvarovaná z ľahčenej polyuretánovej peny potiahnutá lícovou bravčovinou podošva EVA / RUBBER - olejovzdorná, antistatická, protišmyková,			
-	norma STN EN ISO 20347: 2012 (EN ISO 20347: 2011), O2 O2 SRA - bez oceľovej tužinky			
Veľkosť:	39 - 3 ks; 41 - 2 ks; 42 - 2 ks; 43 - 3 ks; 46 - 1 ks			

Položka č. 44: VIBRAMY KOŽENÉ ZATEPLENÉ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pracovná obuv vhodná na celoročné nosenie v teréne, ale aj na bežné nosenie v meste. Materiál: povrch: hovädzinový nubuk s hydrofóbnou úpravou 1.8 - 2.00 mm,			
-	podšívka: vodeodolná membrána REGI-TEX, stielka: anatomicky tvarovaná ABSORBA PLUS, podošva: VIBRAM Mars phylon/guma			
Veľkosť:	37 - 1 ks; 39 - 1 ks; 40 - 1 ks; 41 - 1 ks; 42 - 1 ks; 43 - 2 ks; 44 - 1ks			

Položka č. 45: USIANKA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Zimná čiapka do veľmi silných mrazov. Materiál: 100% nylon, zateplenie 100% polyester			
Farba:	zelená			
Veľkosť:	54 - 2 ks; 56 - 2 ks			

Položka č. 46: REFLEXNA SILTOVKA ZELENÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	šiltovka vyrobená z jemného zmesového materiálu, nastaviteľná univerzálna veľkosť. Zošitá zo šiestich častí, kontrastný prúžok, zadná tvarovaná časť pre väčšiu ventiláciu.			
-	Materiál 65% polyester, 35% bavlna.			
Farba:	zelená			

Položka č. 47: REFLEXNA SILTOVKA MODRÁ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	tmavomodrá čiapka so šiltom, 100% Nylon, 220g/m2, Na šilte farebný odrazový lem			

Položka č. 48: PRACOVNA ZASTERA LENA DO PASA LATKOVA BIELA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Zásterka do pásu 70 x 62 cm, 100% bavlna, 248 g/m2, univerzálna veľkosť, 2 farby. Zaväzovanie na chrbte v oblasti pásu.			

Položka č. 49: KOŽENÁ ZÁSTERA

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	kováčska zásterka, hovädzia štiepenka, dĺžka pod kolená. EN ISO 11611 trieda 2/A1, A2			

Položka č. 50: OCHRANNÝ ŠTÍT TVÁRE ČIRÝ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Ochranný štít s integrovanou ochranou časti hlavy. Súčasťou je aj VISOR PC: číry polykarbonátový štít s plastovým okrajom. Rozmery: 39 x 20 cm. Polykarbonát			

Položka č. 51: OCHRANNE OKULIARE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Ergonomické okuliare. Polykarbonátové šošovky. Športový dizajn. Bi-materiálové bočnice. Extra komfortné sedielko z TPE.			

Položka č. 52: PRACOVNÉ RUKAVICE CELOKOŽENNÉ S PODŠÍVKOU NA DLANI

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice z hovädzej kože-lícová useň. Vodoodpudivé. Obrátená lícová useň na dlani. Podšívka 100% Kevlar® Technology. 2 niťová. Gauge (Hrúbka) 10.			

Položka č. 53: PRACOVNÉ RUKAVICE CELOKOŽENNÉ M

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice z jahňacej kože-lícová useň. Typ strihu: Fourchette. Hrúbka : 0,6 - 0,8 mm			

Položka č. 54: PRACOVNÉ RUKAVICE CELOKOŽENNÉ L

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice z jahňacej kože-lícová useň. Typ strihu: Fourchette. Hrúbka : 0,6 - 0,8 mm			

Položka č. 55: PRACOVNÉ RUKAVICE KOMBINOVANÉ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice z kozej kože-lícová useň. Chrbát ruky – bavlnená látka. Typ strihu: AMERICAN.			

Položka č. 56: MRAZUVZDORNÉ PRACOVNÉ RUKAVICE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

-	Zateplené rukavice. Hovädzia koža-lícová useň, podšívka z akrylu. Elastické sťahovanie na dlani, na konci kožušinka. S prípevňovacou sponou. Typ strihu: AMERICAN.
---	--

Položka č. 57: NITRILOVÉ PRACOVNÉ RUKAVICE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Nitrilové rukavice na bavlnenom podklade. 6 cm manžeta. Celomáčané.			
Veľkosť:	M - 10 párov , L - 10 párov, XL - 5 párov			

Položka č. 58: RUKAVICE TENKÉ POGUMOVANÉ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pracovné pletené bezšvové nylonové rukavice s nánosom tenkej vrstvy polyuretánu v dlani a na prstoch. pružná manžeta			

Položka č. 59: PRACOVNÉ RUKAVICE MÁČANÉ - LATEX

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Oderuodlné rukavice máčané v nitrile, v PVC - NITRYL-LATEX			

Položka č. 60: ZIMNÉ RUKAVICE, CHRBAT ZO SOFSTHELLU

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Zimné voľnočasové rukavice, chrbát zo softshellu s priedušnou membránou, viskóza s polyuretánom v dlani, fleecová podšívka. Špeciálna úprava koncov prstov umožňujúci ovládanie dotykových displejov.			
Farba:	čierna			
Materiál:	viskóza s polyuretánom, chrbát - softshell s membránou			

Položka č. 61: GUMENNÉ RUKAVICE M

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

-	Latexové rukavice flokované. Dĺžka: 32 cm. Hrúbka: 0,55 mm. Výrobok je v súlade s požiadavkami európskej smernice 89/686,
-	najmä pokiaľ ide o ergonómiu, neškodnosť a pohodlie, a v súlade s normami: 100% Natural latex

Položka č. 62: GUMENNÉ RUKAVICE L

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Latexové rukavice flokované. Dĺžka: 32 cm. Hrúbka: 0,55 mm. Výrobok je v súlade s požiadavkami európskej smernice 89/686,			
-	najmä pokiaľ ide o ergonómiu, neškodnosť a pohodlie, a v súlade s normami: 100% Natural latex			

Položka č. 63: GUMENNÉ RUKAVICE XL

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Latexové rukavice flokované. Dĺžka: 32 cm. Hrúbka: 0,55 mm. Výrobok je v súlade s požiadavkami európskej smernice 89/686,			
-	najmä pokiaľ ide o ergonómiu, neškodnosť a pohodlie, a v súlade s normami: 100% Natural latex			

Položka č. 64: RUKAVICE PRI PRACI S DREVOM č.8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Profesionálne pracovné rukavice IRWIN (alebo ekvivalent) slúžia k ochrane rúk na pracovisku. Rukavice sú opatrené zápeštnými remienkami pre jednoduché nastavenie veľkosti			

Položka č. 65: RUKAVICE PRI PRÁCI S DREVOM č.10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Profesionálne pracovné rukavice IRWIN (alebo ekvivalent) slúžia k ochrane rúk na pracovisku. Rukavice sú opatrené zápeštnými remienkami pre jednoduché nastavenie veľkosti			

Položka č. 66: RUKAVICE NA KOVOVÉ NASTROJE č.8, č.10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			25

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
-	Latexové rukavice flokované. Dvakrát máčané. Dĺžka: 30 cm. Hrúbka: 0,60 mm.
-	Testované EN 374-3:2003 Stupeň permeacie od 1 do 6 (A: methanol = 2, B: Aceton = 2, K: Sodík hydroxyde 40% (NaOH) = 4.
-	č.8 - 10 ks; č.10 - 15 ks

Položka č. 67: RUKAVICE KYSELINOVZDORNÉ "M"

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Chemické PVC. PVC na bavlnenom podklade z úpletu. Hustota 13. Dĺžka: 62 cm. Hrúbka: 1,30 mm, EN374-3:2003, EN374-2:2003			

Položka č. 68: RUKAVICE KYSELINOVZDORNÉ "L"

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Chemické PVC. PVC na bavlnenom podklade z úpletu. Hustota 13. Dĺžka: 62 cm. Hrúbka: 1,30 mm, EN374-3:2003, EN374-2:2004			

Položka č. 69: NITRILOVÉ RUKAVICE M

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice nitrilové nepudrované, pre maximálnu hygienu a bezpečnosť pri možnej manipulácii s holej koži neprospešnými látkami.			
-	Odolné a praktické, v našej ponuke nájdete rukavice z rôznych materiálov pre ich rôzne výhodné vlastnosti.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 70: NITRILOVÉ RUKAVICE L

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice nitrilové nepudrované, pre maximálnu hygienu a bezpečnosť pri možnej manipulácii s holej koži neprospešnými látkami.			
-	Odolné a praktické, v našej ponuke nájdete rukavice z rôznych materiálov pre ich rôzne výhodné vlastnosti.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 71: NITRILOVÉ RUKAVICE XL

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Rukavice nitrilové nepudrované, pre maximálnu hygienu a bezpečnosť pri možnej manipulácii s holej koži neprospešnými látkami.			
-	Odolné a praktické, v našej ponuke nájdete rukavice z rôznych materiálov pre ich rôzne výhodné vlastnosti.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 72: LATEXOVÉ RUKAVICE BIELE NEPÚDROVANÉ

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	rukavice biele jednorázové latexové nepúdrované, GMO free, CE, CAT 1, CE Potravinová bezpečnosť			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 73: POLYESTEROVÉ RUKAVICE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Polyesterové rukavice – povrstvené, pletené, bezšvové, polyesterové, pracovné rukavice. S tenkou vrstvou polyuretánu v dlani a na prstoch a pružnou manžetou.			
-	Úroveň ochrany: odolnosť proti oderu 4 (8000 cyklov), odolnosť proti prerezaniu čepeľou 1 (index 1,2), odolnosť proti roztrhnutiu 3 (50 N), odolnosť proti prepichnutiu 1 (20 N).			

Položka č. 74: CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. PUDR. MODRÉ - č. 7,5

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	vyrobené zo syntetického nitrilového materiálu, eliminuje alergické reakcie, ktoré spôsobujú latexové rukavice.			
-	Prsty s textúrou umocňujú dotyk v prstoch v suchom aj vlhkom prostredí. EN420, EN388, EN374, farba : modrá, púdrované			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 75: CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. PUDR. MODRÉ - č. 8,5

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	vyrobené zo syntetického nitrilového materiálu, eliminuje alergické reakcie, ktoré spôsobujú latexové rukavice.			
-	Prsty s textúrou umocňujú dotyk v prstoch v suchom aj vlhkom prostredí. EN420, EN388, EN374, farba : modrá, púdrované			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 76: CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. PUDR. MODRÉ - č. 9,5

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	vyrobené zo syntetického nitrilového materiálu, eliminuje alergické reakcie, ktoré spôsobujú latexové rukavice.			
-	Prsty s textúrou umocňujú dotyk v prstoch v suchom aj vlhkom prostredí. EN420, EN388, EN374, farba : modrá, púdrované			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 77: CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. NEPUDR. MODRÉ S

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	nitrilové rukavice ideálne na ochranu proti postreku chemikáliami. Majú výbornú elasticitu a sú veľmi komfortné pri nosení, takmer ako pri latexových rukaviciach.			
-	Rukavice neobsahujú ftaláty ani žiadne alergénne proteíny. Vyrábajú sa v signálnej modrej farbe. Rukavice sú vhodné pre prostredia v súlade s HACCP. Hrúbka dlane je 0,10 mm.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 78: CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. NEPUDR. MODRÉ M

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	nitrilové rukavice ideálne na ochranu proti postreku chemikáliami. Majú výbornú elasticitu a sú veľmi komfortné pri nosení, takmer ako pri latexových rukaviciach.			
-	Rukavice neobsahujú ftaláty ani žiadne alergénne proteíny. Vyrábajú sa v signálnej modrej farbe. Rukavice sú vhodné pre prostredia v súlade s HACCP. Hrúbka dlane je 0,10 mm.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 79: CHIRURGICKÉ RUKAVICE NITRIL. NEPUDR. MODRÉ L

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	nitrilové rukavice ideálne na ochranu proti postreku chemikáliami. Majú výbornú elasticitu a sú veľmi komfortné pri nosení, takmer ako pri latexových rukaviciach.			
-	Rukavice neobsahujú ftaláty ani žiadne alergénne proteíny. Vyrábajú sa v signálnej modrej farbe. Rukavice sú vhodné pre prostredia v súlade s HACCP. Hrúbka dlane je 0,10 mm.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 80: CHIRURGICKÉ RUKAVICE HRUBŠIE-PÚDROVANÉ L

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	jednorázové nitrilové pracovné rukavice, nepudrované, s hrúbkou 0,13 mm, vo farbe modrej. Sú vhodné pre krátkodobý styk s potravinami.			
-	1 balenie = 100 ks			

Položka č. 81: RUKAVICE DO VYSOKÝCH TEPLÔT

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	5-prsté rukavice s pohlinikovaným chrbtom. Široký voľný strih poskytuje vyšší komfort. Trojvrstváva konštrukcia: vrchná textília, stredná izolačná vrstva,			
-	vnútorná vrstva zo 100% bavlny pre kontakt s pokožkou. Zakončenie manžety zakryté kožou znižuje riziko popálenia. Dĺžka rukavice: 36 cm. Do 800°C.			

Položka č. 82: RUKAVICE PROTIREZNÉ č. 9, č. 10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	rukavice sú vyrobené s Dynamax® HD, ľahkou priadzou z nekonečného vlákna, ktorá pracuje na princípe ultra vysokej pevnosti v ťahu, aby sa zabránilo prerezaniu tkaniny rukavíc na kovovej hrane.			
-	rukavice s mimoriadne nízkou hmotnosťou a poskytujú zručnosť a hmatový pocit. Rukavice sú 100% bez latexu a sú ošetrené Sanifresh®, Nové manžety Taperfit® sú dlhšie			
Veľkosť:	č. 9 - 10 párov, č. 10 - 10 párov			

Položka č. 83: RUKAVICE MRAZU ODOLNÉ

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pracovné zimné rukavice. Chrbát ruky je z pružného úpletu a s podšívkou. Doporučené použitie: práca v chladnom počasí.			

Položka č. 84: ZVARAČSKÉ RUKAVICE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Dlaň a prsty z lícovej svetlej hovädziny, chrbát zo šedej hovädzie štiepenky, tuhá manžeta 7 cm, bez podšívky.			
Normy:	EN 12477 / TYP B			

Položka č. 85: ANTIVIBRAČNÉ RUKAVICE č. 8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Pracovné rukavice pre prácu s motorovými prístrojmi. S antivibračnou vložkou poretén v dlaňovej časti. Pracovná časť z bravčovej usne, vrchná z bavlny.			

Položka č. 86: CHRANIC SLUCHU - STOPLE

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	bal.			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Zátky do uší z PU. Balenie 500 párov. Ø 12 mm. Voľne balené.			
-	1 balenie = 500 ks			

Položka č. 87: MUSĽOVÝ CHRANIC SLUCHU

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
-	Chrániče sluchu s mušľami z ABS. Vystlané syntetickou penou. Dvojité, plastový oblúk (POM) s kovovou podporou.			
-	Výškovo nastaviteľný, s mäkkým odvetraným spevnením pre vyšší komfort. Škrupina : ABS / Náušník : pena / Oblúková vzpera : POM			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia.

Dodanie tovaru v pracovných dňoch, pondelok – piatok od 7:00 do 14:00 hod.
Ak niektorý z použitých parametrov identifikuje konkrétny typ výrobku, alebo výrobok konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožňuje nahradiť takýto výrobok ekvivalentným výrobkom pod podmienkou, že ekvivalentný výrobok bude spĺňať uvedené požiadavky verejného obstarávateľa na materiál a farebné vyhotovenie výrobku. Týmto sa zabezpečí funkčnosť a úžitkovosť výrobku, nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je uvedený výrobok určený. O ponúknutí ekvivalentného výrobku je dodávateľ povinný informovať kontaktnú osobu objednávateľa do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy.
Dodávateľ je povinný najneskôr do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy kontaktovať e-mailom kontaktnú osobu objednávateľa a predložiť jej k odsúhlaseniu obchodný názov ponúknutých výrobkov, ich technickú špecifikáciu a fotografie, prípadne prospekty s ich vyobrazením. Bez tohto vzájomného odsúhlasenia nemôže nastať plnenie zmluvy.
Dodávateľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi tovar I. akosti zodpovedajúci platným normám STN, EN.
Objednávateľ je oprávnený neodobrať tovar, ktorý nebude v požadovanej kvalite podľa technickej špecifikácie predmetu zmluvy.
Objednávateľ umožňuje dodať predmet zmluvy najviac 2 čiastkovými plneniami, ktoré si obidve zmluvné strany vopred odsúhlasia.
Kontaktná osoba objednávateľa je zodpovedná za prevzatie tovaru, ktoré je v súlade s technickou špecifikáciou predmetu zmluvy.
Dodávateľ poskytne objednávateľovi záruka na tovar v trvaní min. 2 roky.
Dodávateľ umožní zamestnancom objednávateľa vyskúšať tovar za účelom výberu vhodnej veľkosti, resp. farby tovaru a to priamo v priestoroch objednávateľa.
Objednávateľ si vyhradzuje právo výmeny veľkosti tovaru do 10 dní od dodania.
Dodávateľ je povinný predložiť vyhlásenie o zhode (certifikáty alebo protokoly na obuv, odev a ostatné ochranné pracovné prostriedky), aby sa objednávateľ uistil, že dodaný predmet zmluvy bude v súlade s požiadavkami platnej legislatívy na kvalitatívne parametre predmetu tejto zákazky do 5 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy.
Certifikáty alebo protokoly musia byť vypracované akreditovanými skúšobňami, ktoré majú príslušné technické prostriedky na posudzovanie splnenia požadovaných technických parametrov, predpisov a noriem preukazateľne sa vzťahujúcich k dodaným tovarom.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok. Dodanie tovaru skôr, ako je zmluvne stanovená lehota dodania sa nepovažuje za porušenie zmluvných podmienok.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviesť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Banskobystrický
Okres: Zvolen
Obec: Zvolen
Ulica: T. G. Masaryka 24

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

17.12.2020 08:00:00 - 08.01.2021 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor v zmysle technickej špecifikácie

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: 9 241,58 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 11 089,90 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 10.12.2020 11:18:05

Objednávateľ:
Technická univerzita vo Zvolene
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
JOMA SEPO spol. s r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska